











УВАЖАЕМЫЕ ПАРТНЕРЫ!
ЦЕНЫ В ПРАЙС-ЛИСТЕ НОСЯТ ОЗНАКОМИТЕЛЬНЫЙ ХАРАКТЕР.
ДЛЯ СОГЛАСОВАНИЯ ФИНАЛЬНОЙ ЦЕНЫ НЕОБХОДИМО
ПРЕДОСТАВИТЬ ИНФОРМАЦИЮ ОБ ОБЪЕКТЕ КОНЕЧНОГО ЗАКАЗЧИКА.

Наименование номенклатуры	Код	Изображение	Прайс-лист	
			в рублях без НДС	в рублях с НДС
Системы полимерных трубопроводов «Пульсар»				
Инструмент для монтажа полимерных систем «Пульсар»				
Пресс инструмент электрический многофункциональный для монтажа аксиальных фитингов	H00088418		125 340,74	111,72
Инструмент ручной для монтажа аксиальных фитингов	H00088420		28 640,35	34 941,23
Инструмент ручной для монтажа радиальных фитингов	P0000002942		12 371,54	15 093,28
Трубы PE-Ха «Пульсар»				
Труба PE-Ха/EVOH «Пульсар» 16 мм.; толщина стенки 2.2 мм.; бухта 200 м.	H00079643		91,57	111,72
Труба PE-Ха/EVOH «Пульсар» 20 мм.; толщина стенки 2.8 мм.; бухта 200 м	H00079645		135,90	165,80
Труба PE-Ха/EVOH «Пульсар» 25 мм.; толщина стенки 3.5 мм.; бухта 100м	H00079647		222,93	271,97
Труба PE-Ха/EVOH «Пульсар» 32 мм.; толщина стенки 4,4 мм.; бухта 50м	H00085433		384,24	468,77
Труба PE-Ха «Пульсар» 16 мм; толщина стенки 2.2 мм; бухта 200 м	H30012814		42,81	52,23
Труба PE-Ха «Пульсар» 20/2.8 мм; толщина стенки 2.8 мм; бухта 100 м	H30012815		74,06	90,35
Труба PE-Ха «Пульсар» 25 мм; толщина стенки 3.5 мм; бухта 100 м	H30012817		125,97	153,68
Трубы PE-Ха «Пульсар» с предизоляцией				
PE-Ха/EVOH «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	P0000000355		171,94	209,77
PE-Ха/EVOH «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	P0000000358		244,34	298,09

PE-Ха/EVOH «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016686		171,94	209,77
PE-Ха/EVOH «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016687		244,34	298,09
Трубы гофрированные защитные «Пульсар»				
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм синяя, бухта 50м	H00080777		19,91	24,29
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм синяя, бухта 50м	H00080786		24,22	29,55
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм красная, бухта 50м	H00080778		19,91	24,29
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм красная, бухта 50м	H00080779		24,22	29,55
Угловые фиксаторы «Пульсар»				
Угловой фиксатор «Пульсар» для PEX труб 16 мм.	H10023707		49,34	60,19
Угловой фиксатор «Пульсар» для PEX труб 20 мм.	H10023711		61,26	74,74
Аксиальные фитинги «Пульсар»				
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 16x1/2"	H30011971		207,06	252,61
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 20x1/2"	H30011973		252,67	308,26
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078144		57,97	70,72
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078152		62,05	75,70
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079651		107,48	131,13
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 32 мм.	H00086328		204,83	249,89
Евроконус «Пульсар» латунь 16 мм. x 3/4"	H10026472		181,85	221,86
Евроконус «Пульсар» латунь 20 мм. x 3/4"	H10026474		190,94	232,95

Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078157		43,75	53,38
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078158		67,14	81,91
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079652		107,93	131,67
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. х 1/2"	H00080238		116,48	142,11
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. х 3/4"	H00080239		136,57	166,62
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. х 1/2"	H00080240		136,01	165,93
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. х 3/4"	H00080241		150,57	183,70
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. х 1"	H00080243		285,63	348,47
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. х 3/4"	H00080242		222,79	271,80
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. х 1"	H00080244		331,65	404,61
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. х 1/2"	H00080229		111,85	136,46
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. х 3/4"	H00080230		116,99	142,73
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. х 1/2"	H00080231		131,52	160,45
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. х 3/4"	H00080232		144,01	175,69
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 1/2"	H00080233		167,25	204,05
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 3/4"	H00080234		189,49	231,18
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 1"	H00080235		248,23	302,84
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. х 3/4"	H00080236		244,16	297,88
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. х 1"	H00080237		318,28	388,30
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. х 20 мм.	H00080225			89,53
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. х 25 мм.	H00080226	135,18		164,92
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 20 мм. х 25 мм.	H00080227	158,07		192,85
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 25 мм. х 32 мм.	H00080228	264,51		322,70
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. х 1/2"	H00080245		115,71	141,17
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. х 3/4"	H00080246		142,71	174,11
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 1/2"	H00080248		139,18	169,80
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 3/4"	H00080249		157,58	192,25
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. х 3/4"	H00080250		216,07	263,61
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 32 мм. х 1"	H00080251		335,72	409,58
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 16 мм. х 16 мм.	H00080219			71,21
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм.	H00080221	109,87		134,04

Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм.	H00080223		185,16	225,90
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 32 мм. х 32 мм.	H00080224		333,69	407,10
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 16 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080274		148,84	181,58
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм. х 20 мм.	H00080275		231,96	282,99
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм. х 25 мм.	H00080276		409,14	499,15
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 32 мм. х 32 мм. х 32 мм.	H00080277		624,65	762,07
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 16 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H00080278		177,12	216,09
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080279		180,32	219,99
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 16 мм. х 20 мм.	H00080280		204,18	249,10
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H00080281		207,42	253,05
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 25 мм. х 16 мм.	H00080282		246,20	300,36
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080284		222,05	270,90
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 25 мм. х 20 мм.	H00080283		274,62	335,04
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 16 мм. х 20 мм.	H00080285		253,38	309,12
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 16 мм. х 25 мм.	H00080286		300,06	366,07
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H00080287		253,14	308,83
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 20 мм. х 20 мм.	H00080288		289,26	352,90
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 20 мм. х 25 мм.	H00080289		370,22	451,67
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм. х 16 мм.	H00080290		319,68	390,01
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм. х 20 мм.	H00080291		339,39	414,06
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 32 мм. х 25 мм.	H00080292		459,84	561,00
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 20 мм. х 32 мм.	H00080293		421,18	513,84
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. х 25 мм. х 25 мм.	H00080294	421,18	513,84	
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. х 16 мм. х 32 мм.	H00080295	476,71	581,59	
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. х 20 мм. х 32 мм.	H00080296	457,80	558,52	
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. х 25 мм. х 32 мм.	H00080297	518,84	632,98	
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. х 1/2"	H00080262		128,27	156,49
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. х 3/4"	H00080263		150,57	183,70
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. х 1/2"	H00080264		153,44	187,20
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. х 3/4"	H00080265		174,98	213,48
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. х 3/4"	H00080266		232,97	284,22
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. х 1"	H00080267		408,97	498,94

Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080256		120,05	146,46
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080257		149,55	182,45
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080258		164,38	200,54
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080259		192,18	234,46
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080260		242,13	295,40
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080261		431,35	526,25
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 16 мм. x 16 мм.	H00080252		109,01	132,99
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 20 мм. x 20 мм.	H00080253		163,11	198,99
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм.	H00080254		289,28	352,92
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 32 мм. x 32 мм.	H00080255		521,63	636,39
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. x 1/2"	H00080268		125,13	152,66
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 1/2"	H00080270		147,62	180,10
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 3/4"	H00080271		190,24	232,09
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. x 3/4"	H00080272		258,40	315,25
Футорка «Пульсар» латунь 3/4" x 1/2"	H10026151		51,63	62,99
Фитинг обжимной для L - образной трубки «Пульсар» латунь 15мм на 3/4" (евроконус)	H30020580		125,25	152,81
L - образная трубка «Пульсар» латунь 16мм	H30020436		386,91	472,03
Радиальные фитинги «Пульсар»				
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 16 мм.	H00079639		14,88	18,15
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 20 мм.	H00079640		16,10	19,64
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079625		67,69	82,58
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079626		113,51	138,48

Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079631		72,70	88,69
Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079630		104,97	128,06
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079632		119,40	145,67
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079633		194,19	236,91
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H10015189		139,10	169,70
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 16 мм. x 16 мм.	H10015190		141,25	172,33
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 16 мм. x 20 мм.	H10015191		154,18	188,10
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H10015192		178,24	217,45

Насосы «Пульсар»

Насосы вертикальные многоступенчатые «Пульсар»

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-22» DN25, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089364		61 686,55	75 257,59
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-2» DN25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089351		25 963,88	31 675,93
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-3» DN25, 0,37 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081215		25 879,63	31 573,15
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-5» DN25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081245		32 783,42	39 995,77
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-7» DN25, 0,75 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081246		38 849,72	47 396,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-9» DN25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081247		41 330,87	50 423,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-11» DN25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081248		46 418,52	56 630,59
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-15» DN25, 1,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081249		52 328,77	63 841,10
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-2» DN32, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089367		26 994,28	32 933,02
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-3» DN32, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081250		28 770,05	35 099,46
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-4» DN32, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089369		32 215,58	39 303,01
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-5» DN32, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028773		37 459,98	45 701,18
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-6» DN32, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089372		40 579,45	49 506,93
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-7» DN32, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029473		40 653,38	49 597,12
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-8» DN32, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029474		46 138,83	56 289,37

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-10» DN32, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089374
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-12» DN32, 2,2 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081254
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-14» DN32, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029476
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-19» DN32, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089376
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-3» DN40, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089381
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-4» DN40, 1,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081257
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-6» DN40, 2,2 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081258
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-8» DN40, 3 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081259
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-10» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081261
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-11» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089383
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-12» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081263
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-16» DN40, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081264
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-20» DN40, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089387
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-2» DN50, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089399
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-4» DN50, 3 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081266
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-6» DN50, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081267
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-7» DN50, 5,5кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081268
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-8» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081269
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-10» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029494
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-12» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029495
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-3» DN50, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089442
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-4» DN50, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081272
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-6» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028785
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-7» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081274
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-8» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089446
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-10» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029498
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-2» DN50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089452
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-4» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081276
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-5» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028792
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-6» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028795



50 692,98	61 845,44
53 176,00	64 874,72
59 917,02	73 098,76
78 438,73	95 695,25
47 336,73	57 750,81
50 535,40	61 653,19
54 649,68	66 672,61
72 987,35	89 044,57
89 505,23	109 196,38
98 601,53	120 293,87
109 283,43	133 325,78
130 693,20	159 445,70
149 146,27	181 958,45
53 974,22	65 848,55
69 558,80	84 861,74
82 505,97	100 657,28
105 919,43	129 221,70
107 699,45	131 393,33
127 230,18	155 220,82
135 298,15	165 063,74
70 636,75	86 176,84
78 476,17	95 740,93
102 999,50	125 659,39
116 108,47	141 652,33
120 206,92	146 652,44
148 182,95	180 783,20
79 122,10	96 528,96
113 066,40	137 941,01
119 688,68	146 020,19
134 933,63	164 619,03

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-7» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028758	138 542,28	169 021,58
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-8» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089454	159 573,55	194 679,73
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-2» DN65, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089465	113 503,52	138 474,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-2-2» DN65, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089613	94 558,50	115 361,37
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-3» DN65, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089614	138 414,95	168 866,24
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-3-2» DN65, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089617	137 851,77	168 179,16
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-4» DN65, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089619	150 825,07	184 006,59
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-5-2» DN65, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089641	189 110,67	230 715,02
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-6» DN65, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028796	190 897,23	232 894,62
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-7» DN65, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081284	208 188,72	253 990,24
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-8» DN65, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089648	217 121,15	264 887,80
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-2» DN80, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028793	133 503,30	162 874,03
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-2-2» DN80, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028760	132 436,83	161 572,93
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-3» DN80, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089713	216 623,10	264 280,18
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-3-2» DN80, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089719	211 271,67	257 751,44
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-4-2» DN80, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028800	265 517,35	323 931,17
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-4» DN80, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089724	266 056,17	324 588,53
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-5» DN80, 18,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081289	315 109,35	384 433,41
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-2-1» DN100, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089896	207 462,17	253 103,85
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-3-2» DN100, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089900	307 723,13	375 422,22
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089902	346 962,62	423 294,40
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089903	314 039,13	383 127,74
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-6» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089914	454 702,97	554 737,62
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-2-2» DN100, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089933	242 872,48	296 304,43
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089935	322 823,15	393 844,24
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089938	292 386,82	356 711,92
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-4» DN100, 30 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089939	382 199,62	466 283,54
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-5-2» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089953	436 119,20	532 065,42
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 120-5-1» DN125, 45 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089991	900 571,78	1 098 697,57
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-2» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021684	24 571,43	29 977,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-3» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021660	26 285,71	32 068,57
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-4» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021656	27 142,86	33 114,29

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-5» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021655
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-6» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021640
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-7» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021622
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-8» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021621
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-9» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021620
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-10» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021691
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-11» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021690
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-12» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021689
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-13» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021688
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-15» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021687
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA1-17» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021686
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-2» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021585
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-3» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021582
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-4» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021581
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-5» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021580
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-6» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021579
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-7» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021578
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-9» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021577
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-11» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021589
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-13» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021588
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-15» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021587
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-18» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021586
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-22» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021584
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA2-26» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021583
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-2» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021569
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-3» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021535
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-4» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021531
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-5» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021530
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-6» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021529
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-7» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021528
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-8» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021527
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-9» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021526
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-10» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021576

28 000,00	34 160,00
28 571,43	34 857,14
29 428,57	35 902,86
31 428,57	38 342,86
32 571,43	39 737,14
33 714,29	41 131,43
34 285,71	41 828,57
36 285,71	44 268,57
37 142,86	45 314,29
38 571,43	47 057,14
42 857,14	52 285,71
25 142,86	30 674,29
26 857,14	32 765,71
28 571,43	34 857,14
29 142,86	35 554,29
30 857,14	37 645,71
31 428,57	38 342,86
36 285,71	44 268,57
38 857,14	47 405,71
44 285,71	54 028,57
45 428,57	55 422,86
53 142,86	64 834,29
57 428,57	70 062,86
65 714,29	80 171,43
25 142,86	30 674,29
26 571,43	32 417,14
27 428,57	33 462,86
28 000,00	34 160,00
30 000,00	36 600,00
31 428,57	38 342,86
32 857,14	40 085,71
33 142,86	40 434,29
35 142,86	42 874,29

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-11» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021575
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-12» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021574
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-13» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021573
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-15» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021572
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-17» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021571
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-19» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021570
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-21» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021568
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-23» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021553
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-25» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021548
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-27» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021543
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-29» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021538
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-31» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021534
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-33» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021533
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA3-36» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021532
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-2» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021519
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-3» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021517
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-4» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021516
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-5» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021515
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-6» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021489
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-7» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021488
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-8» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021487
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-10» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021525
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-12» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021524
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-14» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021523
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-16» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021522
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-18» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021521
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-19» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021520
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA4-22» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021518
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-2» DN32, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021478
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-3» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021472
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-4» DN32, 0,55 кВт, 104°C, 380V	P0000021469
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-5» DN32, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021468
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-6» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021467

37 714,29	46 011,43
38 857,14	47 405,71
39 428,57	48 102,86
41 142,86	50 194,29
45 142,86	55 074,29
46 571,43	56 817,14
54 285,71	66 228,57
55 714,29	67 971,43
58 571,43	71 457,14
60 000,00	73 200,00
62 857,14	76 685,71
65 714,29	80 171,43
68 000,00	82 960,00
69 428,57	84 702,86
25 142,86	30 674,29
27 714,29	33 811,43
30 285,71	36 948,57
32 857,14	40 085,71
33 714,29	41 131,43
37 142,86	45 314,29
40 000,00	48 800,00
46 571,43	56 817,14
48 571,43	59 257,14
52 857,14	64 485,71
54 285,71	66 228,57
65 714,29	80 171,43
67 142,86	81 914,29
70 000,00	85 400,00
25 714,29	31 371,43
28 571,43	34 857,14
30 000,00	36 600,00
31 428,57	38 342,86
34 285,71	41 828,57

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-7» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021466
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-8» DN32, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021465
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-9» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021464
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-10» DN32, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021486
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-11» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021485
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-12» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021484
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-13» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021483
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-14» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021482
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-15» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021481
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-16» DN32, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021480
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-18» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021479
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-20» DN32, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021477
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-22» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021476
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-24» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021475
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-26» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021474
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 5-29» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000007704
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-29» DN32, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021473
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-32» DN32, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021471
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA5-36» DN32, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021470
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-1» DN40, 0,37 кВт, 104°C, 380V	P0000021707
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-2» DN40, 0,75 кВт, 104°C, 380V	P0000021701
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 10-3» DN40, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000007707
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-3» DN40, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021698
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-4» DN40, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021697
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-5» DN40, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021696
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-6» DN40, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021695
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-7» DN40, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021694
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-8» DN40, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021693
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-9» DN40, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021692
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-10» DN40, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021706
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 10-12» DN40, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000007693
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-12» DN40, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021705
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 10-14» DN40, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000007697



35 714,29	43 571,43
37 142,86	45 314,29
41 428,57	50 542,86
42 000,00	51 240,00
48 571,43	59 257,14
50 000,00	61 000,00
51 428,57	62 742,86
52 285,71	63 788,57
53 142,86	64 834,29
54 285,71	66 228,57
60 000,00	73 200,00
61 428,57	74 942,86
72 857,14	88 885,71
78 571,43	95 857,14
81 428,57	99 342,86
77 857,00	94 985,54
85 714,29	104 571,43
102 857,14	125 485,71
108 571,43	132 457,14
33 142,86	40 434,29
38 571,43	47 057,14
40 026,32	48 832,11
42 857,14	52 285,71
47 142,86	57 514,29
54 285,71	66 228,57
56 285,71	68 668,57
60 857,14	74 245,71
62 857,14	76 685,71
67 142,86	81 914,29
77 428,57	94 462,86
76 070,62	92 806,16
81 428,57	99 342,86
93 992,21	114 670,50

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-14» DN40, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021704
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-16» DN40, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021703
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-18» DN40, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021702
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-20» DN40, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021700
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 10-22» DN40, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000007709
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA10-22» DN40, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021699
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-1» DN50, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021637
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-2» DN50, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021631
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-3» DN50, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021630
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-4» DN50, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021629
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-5» DN50, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021628
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 15-5» DN50, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000007686
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-6» DN50, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021627
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-7» DN50, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021626
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-8» DN50, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021625
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-9» DN50, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021624
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-10» DN50, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021636
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 15-12» DN50, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000007702
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-12» DN50, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021635
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-14» DN50, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021634
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-16» DN50, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021633
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA15-17» DN50, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021632
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-1» DN50, 1,1 кВт, 104°C, 380V	P0000021602
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-2» DN50, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021596
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-3» DN50, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021595
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-4» DN50, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021594
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-5» DN50, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021593
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-6» DN50, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021592
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-7» DN50, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021591
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-8» DN50, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021590
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-10» DN50, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021601
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-12» DN50, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021600
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-14» DN50, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021599

100 000,00	122 000,00
105 714,29	128 971,43
118 000,00	143 960,00
121 428,57	148 142,86
117 512,92	143 365,76
125 714,29	153 371,43
40 000,00	48 800,00
52 000,00	63 440,00
57 142,86	69 714,29
69 428,57	84 702,86
71 428,57	87 142,86
67 087,71	81 847,01
90 000,00	109 800,00
94 571,43	115 377,14
105 714,29	128 971,43
107 714,29	131 411,43
136 285,71	166 268,57
134 224,57	163 753,98
142 857,14	174 285,71
147 714,29	180 211,43
166 571,43	203 217,14
168 857,14	206 005,71
40 285,71	49 148,57
51 714,29	63 091,43
67 142,86	81 914,29
85 714,29	104 571,43
87 142,86	106 314,29
97 428,57	118 862,86
102 857,14	125 485,71
131 428,57	160 342,86
137 142,86	167 314,29
152 857,14	186 485,71
158 000,00	192 760,00


Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-16» DN50, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021598
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA20-17» DN50, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021597
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-1» DN65, 2,2 кВт, 104°C, 380V	P0000021567
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-1-1» DN65, 1,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021564
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-2» DN65, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021555
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-2-2» DN65, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021554
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-3» DN65, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021552
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-3-2» DN65, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021551
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-4» DN65, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021550
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-4-2» DN65, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021549
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 32-4-2» DN65, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000007688
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 32-5» DN65, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000007703
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-5» DN65, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021547
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-5-2» DN65, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021546
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-6» DN65, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021545
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 32-6-2» DN65, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000007691
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-6-2» DN65, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021544
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-7» DN65, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021542
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-7-2» DN65, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021541
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-8» DN65, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021540
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-8-2» DN65, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021539
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-9» DN65, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021537
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-9-2» DN65, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021536
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 32-10» DN65, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000007710
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-10» DN65, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021566
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA32-10-2» DN65, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021565
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-1» DN80, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021514
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-1-1» DN80, 3 кВт, 104°C, 380V	P0000021511
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-2» DN80, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021505
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-2-2» DN80, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021504
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-3» DN80, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021503
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-3-2» DN80, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021502
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-4» DN80, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021501

197 142,86	240 514,29
201 428,57	245 742,86
67 142,86	81 914,29
64 571,43	78 777,14
87 142,86	106 314,29
79 142,86	96 554,29
111 428,57	135 942,86
94 571,43	115 377,14
125 714,29	153 371,43
124 571,43	151 977,14
117 385,42	143 210,21
146 679,16	178 948,58
159 142,86	194 154,29
157 142,86	191 714,29
165 714,29	202 171,43
153 026,94	186 692,87
162 857,14	198 685,71
180 000,00	219 600,00
180 000,00	219 600,00
189 428,57	231 102,86
189 428,57	231 102,86
227 142,86	277 114,29
227 142,86	277 114,29
219 791,82	268 146,02
234 285,71	285 828,57
234 000,00	285 480,00
91 428,57	111 542,86
84 285,71	102 828,57
122 857,14	149 885,71
114 285,71	139 428,57
157 142,86	191 714,29
157 142,86	191 714,29
172 285,71	210 188,57

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-4-2» DN80, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021500
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-5» DN80, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021499
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-5-2» DN80, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021498
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-6» DN80, 22 кВт, 104°C, 380V	P0000021497
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-6-2» DN80, 22 кВт, 104°C, 380V	P0000021496
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 45-6-2» DN80, 22 кВт, 104°C, 380V	P0000007712
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-7» DN80, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021495
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-7-2» DN80, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021494
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-8» DN80, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021493
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-8-2» DN80, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021492
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-9-2» DN80, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021490
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA45-13-2» DN80, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021506
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-1» DN100, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021463
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-1-1» DN100, 4 кВт, 104°C, 380V	P0000021462
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-2» DN100, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021461
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-2-1» DN100, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021460
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-2-2» DN100, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021459
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-3» DN100, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021458
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-3-1» DN100, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021457
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-3-2» DN100, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021456
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-4» DN100, 22 кВт, 104°C, 380V	P0000021455
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-4-1» DN100, 22 кВт, 104°C, 380V	P0000021454
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-4-2» DN100, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021453
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-5» DN100, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021452
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-5-1» DN100, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021451
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-5-2» DN100, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021450
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-6» DN100, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021449
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-6-1» DN100, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021448
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-6-2» DN100, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021447
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-7» DN100, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021446
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-7-1» DN100, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021445
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-7-2» DN100, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021444
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-8-1» DN100, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021443

172 285,71	210 188,57
218 571,43	266 657,14
218 571,43	266 657,14
284 857,14	347 525,71
284 285,71	346 828,57
262 455,16	320 195,30
334 571,43	408 177,14
334 571,43	408 177,14
343 428,57	418 982,86
344 285,71	420 028,57
351 428,57	428 742,86
494 285,71	603 028,57
110 571,43	134 897,14
91 428,57	111 542,86
150 857,14	184 045,71
150 857,14	184 045,71
127 142,86	155 114,29
210 000,00	256 200,00
171 428,57	209 142,86
171 428,57	209 142,86
268 857,14	328 005,71
268 857,14	328 005,71
212 857,14	259 685,71
324 285,71	395 628,57
324 285,71	395 628,57
324 285,71	395 628,57
348 285,71	424 908,57
348 000,00	424 560,00
332 285,71	405 388,57
448 571,43	547 257,14
358 571,43	437 457,14
358 000,00	436 760,00
467 714,29	570 611,43

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA64-8-2» DN100, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021442	467 142,86	569 914,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-1» DN100, 7,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021441	121 428,57	148 142,86
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-1-1» DN100, 5,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021440	113 142,86	138 034,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-2» DN100, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021439	163 714,29	199 731,43
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-2-2» DN100, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021438	152 857,14	186 485,71
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-3» DN100, 22 кВт, 104°C, 380V	P0000021437	266 571,43	325 217,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-3-2» DN100, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021436	211 428,57	257 942,86
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-4» DN100, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021435	323 142,86	394 234,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-4-2» DN100, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021434	325 714,29	397 371,43
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 90-4-2» DN100, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000007705	304 745,48	371 789,49
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-5» DN100, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021433	350 000,00	427 000,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-5-2» DN100, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021432	348 571,43	425 257,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-6» DN100, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021431	457 142,86	557 714,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 90-6» DN100, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000007696	430 139,56	524 770,26
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA90-6-2» DN100, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021616	462 857,14	564 685,71
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 90-6-2» DN100, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000007700	435 641,05	531 482,08
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-1» DN150, 11 кВт, 104°C, 380V	P0000021683	252 285,71	307 788,57
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-2» DN150, 22 кВт, 104°C, 380V	P0000021682	385 714,29	470 571,43
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-2-1» DN150, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021681	335 428,57	409 222,86
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-2-2» DN150, 15 кВт, 104°C, 380V	P0000021680	288 857,14	352 405,71
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-3» DN150, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021679	471 428,57	575 142,86
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 120-3» DN150, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000007694	441 119,98	538 166,38
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-3-1» DN150, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021678	468 571,43	571 657,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-3-2» DN150, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021677	468 571,43	571 657,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-4-2» DN150, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021674	515 142,86	628 474,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 120-4-2» DN150, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000007711	484 555,03	591 157,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA120-7» DN150, 75 кВт, 104°C, 380V	P0000021667	987 142,86	1 204 314,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 120-7» DN150, 75 кВт, 104°C, 380V	P0000007699	928 639,65	1 132 940,37
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA150-2» DN150, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021652	438 571,43	535 057,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA150-3» DN150, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021649	483 714,29	590 131,43
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA150-3-1» DN150, 37 кВт, 104°C, 380V	P0000021648	483 714,29	590 131,43
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA150-3-2» DN150, 30 кВт, 104°C, 380V	P0000021647	468 571,43	571 657,14
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA150-4» DN150, 55 кВт, 104°C, 380V	P0000021646	717 142,86	874 914,29

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA150-4-1» DN150, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021645		591 428,57	721 542,86	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA150-4-2» DN150, 45 кВт, 104°C, 380V	P0000021644		591 428,57	721 542,86	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA200-1-B» DN150, 18,5 кВт, 104°C, 380V	P0000021617		383 714,29	468 131,43	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA200-2» DN150, 55 кВт, 104°C, 380V	P0000007708		742 857,14	906 285,71	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA 200-3-A-B» DN150, 75 кВт, 104°C, 380V	P0000007706		918 459,96	1 120 521,15	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA200-2-A» DN150, 55 кВт, 104°C, 380V	P0000021613		740 000,00	902 800,00	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA200-3-A-B» DN150, 75 кВт, 104°C, 380V	P0000021608		977 142,86	1 192 114,29	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA200-3-B» DN150, 75 кВт, 104°C, 380V	P0000021607		977 142,86	1 192 114,29	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар CVA200-4-2B» DN150, 90 кВт, 104°C, 380V	P0000021604		1 068 571,43	1 303 657,14	
Насосы вертикальные одноступенчатые (ин-лайн) «Пульсар»					
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ32-18/2-1,1» 1,1 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092601		30 845,93	37 632,03	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ32-26/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092603		36 746,38	44 830,58	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ40-16/2-1,1» 1,1 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021687		31 941,13	38 968,18	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ40-20/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021681		40 663,75	49 609,78	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ50-15/2-1,5» 1,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021672		37 906,08	46 245,42	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-12/2-1,5» 1,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092624		39 073,75	47 669,98	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-15/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081296		40 877,42	49 870,45	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-20/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092625		48 082,92	58 661,16	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-22/2-4» 4 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021689		54 682,80	66 713,02	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-13/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081299		51 266,58	62 545,23	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-19/2-4» 4 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021691		57 759,92	70 467,10	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-23/2-5,5» 5,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092633		72 628,23	88 606,44	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-30/2-11» 11 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092635		108 918,47	132 880,53	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-22/2-7,5» 7,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081302		78 467,63	95 730,51	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-27/2-11» 11 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092642		114 002,82	139 083,44	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-11/4-5,5» 5,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092647		100 611,40	122 745,91	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-15/4-7,5» 7,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092648		104 507,90	127 499,64	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-18/4-11» 11 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092649		162 210,62	197 896,96	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-22/4-15» 15 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092650		170 638,72	208 179,24	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ150-22/4-18,5» 18,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092668		197 683,53	241 173,91	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD32-33G/2» 3 кВт, 110°C, 380V	P0000017344			48 571,43	59 257,14
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD40-16G/2» 1,1 кВт, 110°C, 380V	P0000013371			27 415,39	33 446,78
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD40-36G/2» 5,5 кВт, 110°C, 380V	P0000023330			75 714,29	92 371,43

Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD50-15G/2» 1,5 кВт, 110°C, 380V	P0000013372
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD50-18G/2» 2,2 кВт, 110°C, 380V	P0000013374
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD65-20G/2» 3 кВт, 110°C, 380V	P0000010892
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD65-22G/2» 4кВт, 110°C, 380V	P0000008471
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD65-30G/2» 5,5кВт, 110°C, 380V	P0000008472
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD80-13G/2» 3 кВт, 110°C, 380V	P0000013375
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD80-18G/2» 4 кВт, 110°C, 380V	P0000013439
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD80-23G/2» 5,5 кВт, 110°C, 380V	P0000013377
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD80-32G/2» 11 кВт, 110°C, 380V	P0000021430
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD80-54G/2» 22 кВт, 110°C, 380V	P0000013341
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD80-67G/2» 30 кВт, 110°C, 380V	P0000013063
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD100-9/2» 2,2 кВт, 110°C, 380V	P0000017920
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD100-22G/2» 7,5 кВт, 110°C, 380V	P0000013369
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD125-28/4» 18,5 кВт, 110°C, 380V	P0000009190
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD125-48G/4» 37 кВт, 100°C, 380V	P0000023059
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD150-50/4» 45 кВт, 110°C, 380V	P0000011198
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD200-24/4» 30 кВт, 110°C, 380V	P0000017590
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD200-32/4» 55 кВт, 110°C, 380V	P0000017918
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD250-36/4» 75 кВт, 110°C, 380V	P0000017917
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TD250-50/4» 132 кВт, 110°C, 380V	P0000013932



33 535,15	40 912,88
36 560,60	44 603,93
44 492,39	54 280,72
42 986,42	52 443,43
55 564,44	67 788,62
47 095,01	57 455,91
53 637,60	65 437,87
67 235,54	82 027,36
122 857,14	149 885,71
166 809,52	203 507,61
220 619,05	269 155,24
41 741,66	50 924,83
76 690,18	93 562,02
170 010,60	207 412,93
360 000,00	439 200,00
311 080,00	379 517,60
318 740,18	388 863,02
412 500,31	503 250,38
549 816,84	670 776,54
1 057 142,86	1 289 714,29

Насосы горизонтальные многоступенчатые «Пульсар»

Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-6» G25-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029453
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-2» G32-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081228
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-4» G32-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029456
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-5» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081233
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-5» G40-32, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029462
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-5» G40-32, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029465
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 20-3» G50-50, 3,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028803
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-3» G40-32, 1,8 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081240
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-3» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081222
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-5» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081226




21 660,58	26 425,91
18 263,25	22 281,17
19 928,80	24 313,14
25 147,67	30 680,16
39 818,52	48 578,59
54 466,45	66 449,07
62 675,50	76 464,11
38 920,82	47 483,40
15 947,68	19 456,17
19 063,25	23 257,17

Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-3» G32-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081230	18 224,25	22 233,59
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-6» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081235	25 147,18	30 679,56
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-3» G40-32, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081236	32 939,68	40 186,41
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 12-2» G40-32, 1,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091516	32 354,52	39 472,51
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-1» G50-50, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081241	45 237,43	55 189,66
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-2» G50-50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091521	43 917,18	53 578,96
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-2» G50-50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091522	46 961,52	57 293,05
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-2» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091517	13 863,71	16 913,73
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-4» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081225	17 043,77	20 793,40
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-2» G40-32, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091518	29 375,45	35 838,05
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM2-20T» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V	P0000021743	15 142,86	18 474,29
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM2-30T» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V	H30024533	16 000,00	19 520,00
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM2-40T» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V	P0000021741	18 285,71	22 308,57
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM2-50T» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V	H30024535	19 142,86	23 354,29
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM2-60T» G25-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V	H30024536	21 142,86	25 794,29
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM2-70T» G25-25, 1 кВт, 70°C, 380V	P0000021738	22 285,71	27 188,57
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM4-20T» G32-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V	P0000020593	16 571,43	20 217,14
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM4-30T» G32-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V	P0000021736	18 571,43	22 657,14
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM4-40T» G32-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V	P0000021735	19 428,57	23 702,86
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM4-50T» G32-25, 1 кВт, 70°C, 380V	P0000021734	22 285,71	27 188,57
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM4-60T» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V	H30024537	23 714,29	28 931,43
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM8-10BT» G40-40, 0,55 кВт, 70°C, 380V	P0000021732	23 428,57	28 582,86
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM8-20BT» G40-40, 0,75 кВт, 70°C, 380V	P0000021731	26 000,00	31 720,00
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM8-30BT» G40-40, 1,1 кВт, 70°C, 380V	H30024539	29 428,57	35 902,86
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM8-40BT» G40-40, 1,5 кВт, 70°C, 380V	P0000021729	32 857,14	40 085,71
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM8-50BT» G40-40, 2,2 кВт, 70°C, 380V	P0000021728	39 142,86	47 754,29
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM8-60BT» G40-40, 3 кВт, 70°C, 380V	P0000021757	48 000,00	58 560,00
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM12-10BT» G40-40, 0,75 кВт, 70°C, 380V	P0000021756	24 571,43	29 977,14
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM12-20BT» G40-40, 1,1 кВт, 70°C, 380V	P0000021755	28 571,43	34 857,14
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM12-30BT» 1,85 кВт, 70°C, 380V	P0000020591	32 857,14	40 085,71
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM12-40BT» G40-40, 2,2 кВт, 70°C, 380V	P0000021753	35 142,86	42 874,29
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM12-50BT» G40-40, 3 кВт, 70°C, 380V	P0000021752	45 714,29	55 771,43



Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM12-50BT» 3 кВт, 70°C, 380V	P0000020595		45 714,29	55 771,43
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM20-10T» G50-50, 1 кВт, 70°C, 380V	P0000021747		26 000,00	31 720,00
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM20-20T» G50-50, 1,85 кВт, 70°C, 380V	P0000021746		32 857,14	40 085,71
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM20-30T» G50-50, 3 кВт, 70°C, 380V	P0000021745		42 571,43	51 937,14
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар CM20-40T» G50-50, 4 кВт, 70°C, 380V	P0000021744		52 857,14	64 485,71

Насосы горизонтальные одноступенчатые «Пульсар»





Насос горизонтальный одноступенчатый «Пульсар VJZ037T V», 0,37 кВт., 380 V	P0000018668		8 714,29	10 631,43
Насос горизонтальный одноступенчатый «Пульсар VJZ037T F», 0,37 кВт., 220 V	P0000018669		9 142,86	11 154,29
Насос горизонтальный одноступенчатый «Пульсар VJZ075T V», 0,55 кВт., 380 V	P0000018670		10 857,14	13 245,71
Насос горизонтальный одноступенчатый «Пульсар VJZ075T F», 0,55 кВт., 220 V	P0000018672		10 571,43	12 897,14
Насос горизонтальный одноступенчатый «Пульсар VJZ150T V», 1 кВт., 380 V	P0000018677		15 714,29	19 171,43
Насос горизонтальный одноступенчатый «Пульсар VJZ150T F», 1 кВт., 220 V	P0000018678		15 714,29	19 171,43



Насосы циркуляционные с мокрым ротором «Пульсар» со встроенной регулировкой

Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-4-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029505		2 737,83	3 340,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029506		2 850,70	3 477,85
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180B» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081322		2 850,70	3 477,85
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-8-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081323		5 438,65	6 635,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS32-8-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H30018290		5 438,65	6 635,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-12-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029508		9 232,43	11 263,56

Насосы циркуляционные с мокрым ротором «Пульсар» без регулировки скоростей

Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP25-16/220» 0,5 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081325		11 468,27	13 991,29
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP32-12/220» 0,5 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028812		13 290,47	16 214,37
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP32-16/230» 0,7 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028813		16 189,47	19 751,15

Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР40-12F/250» 0,7 кВт, 110°С, 380V; фланец; ГП	H00081335		21 501,08	26 231,32
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР40-16F/250» 1 кВт, 110°С, 380V; фланец; ГП	H00081336		24 115,97	29 421,48
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР50-12F/280» 1 кВт, 110°С, 380V; фланец; ГП	H00081337		25 076,62	30 593,48
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР50-16F/280» 1,3 кВт, 110°С, 380V; фланец; ГП	H00081338		25 288,20	30 851,60
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-1100» 1,1 кВт, 110°С, 220V	P0000019663		26 635,71	32 495,57
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-1100PRO» 1,1 кВт, 110°С, 220V	P0000013379		26 684,35	32 554,91
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-370» 3,7 кВт, 110°С, 220V	P0000013381		11 379,27	13 882,71
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-370PRO» 3,7 кВт, 110°С, 220V	P0000013383		14 903,70	18 182,51
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-550» 0,55 кВт, 110°С, 220V	P0000013385		13 309,17	16 237,19
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-550PRO» 0,55 кВт, 110°С, 220V	P0000013387		16 820,64	20 521,18
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-750» 0,75 кВт, 110°С, 220V	P0000013388		19 001,64	23 182,00
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F40-750PRO» 0,75 кВт, 110°С, 220V	P0000013389		24 383,46	29 747,82
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F50-750» 0,75 кВт, 110°С, 380V	P0000010952		25 076,62	30 593,48
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F50-1100PRO» 1,1 кВт, 110°С, 220V	P0000013391		28 261,88	34 479,49
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F50-1500PRO» 1,5 кВт, 110°С, 220V	P0000013392		29 466,79	35 949,48
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F65-1500PRO» 1,5 кВт, 110°С, 220V	P0000013393		31 785,50	38 778,31
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F65-2200PRO» 2,2 кВт, 110°С, 220V	P0000019199		45 738,10	55 800,48
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар F80-2200PRO» 2,2 кВт, 110°С, 380V	P0000020117		44 392,86	54 159,29
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар PA15/90» 0,12 кВт, 100°С, 220V	P0000018073		9 551,19	11 652,45
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар PA20/120» 0,25 кВт, 100°С, 220V	P0000018074		7 075,95	8 632,66
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS25/40-130» 0,07 кВт, 110°С, 220V	P0000016931		3 466,67	4 229,34
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS25/40-180», 0,07 кВт, 110°С, 220V	P0000017213		3 200,00	3 904,00
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS25/60-130» 0,1 кВт, 110°С, 220V	P0000017217		3 200,00	3 904,00
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS25/60-180» 0,1 кВт, 110°С, 220V	P0000017221		3 466,67	4 229,34
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS25/70-180» 0,12 кВт, 110°С, 220V	P0000008953		4 000,00	4 880,00
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS25/80-180» 0,25 кВт, 110°С, 220V	P0000018075		5 173,79	6 312,02
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS32/2-180» 0,06 кВт, 110°С, 220V	P0000019867		8 071,43	9 847,14
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS32/40-180» 0,07 кВт, 110°С, 220V	P0000010942		2 737,83	3 340,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS32/60-180» 0,1 кВт, 110°С, 220V	P0000010943		2 850,70	3 477,85
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар RS32/80-180» 0,248 кВт, 110°С, 220V	P0000017222		7 066,67	8 621,34

Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар Т32-750» 0,75 кВт, 110°C, 220V	П0000010948		16 189,47	19 751,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар Т32-1100» 1,1 кВт, 110°C, 220V	П0000021428		30 542,86	37 262,29
Насосы консольно-моноблочные «Пульсар»				
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW65-100(I)-3», 3 кВт, 2900 об/мин, 100°C, 380V	П0000007681		42 629,57	52 008,08
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW100-100А-4», 4 кВт, 2900 об/мин, 100°C, 380V	П0000007679		51 317,39	62 607,22
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW100-250-37», 37 кВт, 2900 об/мин, 100°C, 380V	П0000007684		210 624,41	256 961,78
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW125-125-15», 15 кВт, 2900 об/мин, 100°C, 380V	П0000007683		123 318,57	150 448,66
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW125-200А-30», 30 кВт, 2900 об/мин, 100°C, 380V	П0000007678		201 045,83	245 275,91
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW150-200А-7.5/4Р», 7,5 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V	П0000007680		111 171,01	135 628,63
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW150-200IA-11/4Р», 11 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V	П0000007672		141 530,24	172 666,89
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW150-250-18.5/4Р», 18,5 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V	П0000007668		181 719,93	221 698,31
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW150-315А-22/4Р», 22 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V	П0000007675		206 215,21	251 582,56
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW150-315-30/4Р», 30 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V	П0000007682		242 586,41	295 955,42
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW150-400А-37/4Р», 37 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V	П0000007670		293 151,33	357 644,62
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW200-250(I)В-18.5/4Р», 18,5 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V (LX)	П0000007685		221 181,14	269 840,99
Насос консольно-моноблочный «Пульсар ISW200-315-30/4Р», 30 кВт, 1450 об/мин, 100°C, 380V	П0000007674		254 063,12	309 957,01
Насосы дренажные «Пульсар»				
Насос дренажный погружной «Пульсар 50WQ15-25-3» 3,0 кВт, 380V	П0000017695		29 086,74	35 485,82
Насос дренажный погружной «Пульсар 65WQ20-15-2,2» 2,2 кВт, 380V	П0000017693		28 007,86	34 169,59
Насос дренажный погружной «Пульсар 65WQ - 20-15» 2,2 кВт, 220V с поплавковым выключателем	П0000017692		25 667,14	31 313,91
Насос дренажный погружной «Пульсар 80WQ40-22-5,5» 5,5 кВт, 380V	П0000017694		43 309,40	52 837,47
Насос дренажный погружной «Пульсар 150WQ200-22-22» 22кВт, 380V	П0000017445		202 934,81	247 580,47
Насос дренажный погружной «Пульсар V370» 0,37 кВт, 220V	П0000012731		14 797,62	18 053,10
Насос дренажный погружной «Пульсар V450F» 0,45 кВт, 220V	П0000013201		17 488,10	21 335,48
Насос дренажный погружной «Пульсар V550» 0,55 кВт, 220V	П0000012732		18 295,24	22 320,19
Насос дренажный погружной «Пульсар V750F-2» 0,75 кВт, 220V	П0000005082		16 680,95	20 350,76
Насос дренажный погружной «Пульсар V1500F» 1,5 кВт, 220V	П0000018656		32 285,71	39 388,57
Преобразователи частоты «Пульсар»				
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 0,75кВт; 2,1А; IP20	Н10023204		11 516,37	14 049,97

Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 1,5кВт; 3,8А; IP20	H10023217		11 846,43	14 452,64
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 2,2кВт; 5,1А; IP20	H10023213		12 184,85	14 865,52
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 4,0кВт; 9А; IP20	H10023207		15 908,05	19 407,82
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 5,5кВт; 13А; IP20	H10023206		17 769,65	21 678,97
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 7,5кВт; 17А; IP20	H10023205		20 984,93	25 601,61
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 11,0кВт; 25А; IP20	H10023216		27 246,56	33 240,80
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 15,0кВт; 32А; IP20	H10023215		30 992,74	37 811,14
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 18,5кВт; 37А; IP20	H10023214		43 017,04	52 480,79
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 22кВт; 45А; IP20	H10023212		49 410,00	60 280,20
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 30кВт; 60А; IP20	H10023210		59 130,00	72 138,60
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 37кВт; 75А; IP20	P0000006007		67 473,00	82 317,06
Преобразователь частоты «Пульсар» 380В; 45кВт; 90А; IP20	P0000006028		93 668,40	114 275,45




Система защиты от протечек «Пульсар»



Датчик протечки воды «Пульсар»	P0000007093		634,94	774,63
Контроллер защиты от протечек 12В «Пульсар» 4 зоны	P0000005252		4 328,45	5 280,71
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду15,12В, быстросъемный привод	P0000007094		3 508,38	4 280,22
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду20,12В, быстросъемный привод	P0000007097		3 657,16	4 461,74
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду25,12В, быстросъемный привод	P0000007098		4 162,44	5 078,18

Радиаторные терморегуляторы и запорные клапаны

Термостатические головки с жидкостными датчиками «Пульсар»






Головка термостатическая «Пульсар»	H00036646		541,70	660,87
------------------------------------	-----------	--	--------	--------



Клапаны термостатические «Пульсар»

Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, осевой, Ду15, В/Н, Ру10	H30016765		828,27	1 010,49
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду15, В/Н, Ру10	H00038720		1 005,67	1 226,92




Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду20, В/Н, Ру10	H00077462		1 117,41	1 363,24
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду15, В/Н, Ру10	H00038719		800,15	976,18
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду20, В/Н, Ру10	H00077962		991,17	1 209,23
Клапаны настроечные «Пульсар»				
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	H00036643		718,39	876,44
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	H00077963		879,15	1 072,56
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	H00036645		585,20	713,94
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	H00077964		788,70	962,21
Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», прямой "плоскость"	H00038723		1 174,17	1 432,49
Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», угловой "евроконус"	H00078912		1 098,39	1 340,04
Комплектующие для радиаторной арматуры				
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» "евроконус-плоскость"	H00050313		110,84	135,22
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» Ду20/Ду15 "плоскость"	H00038724		123,01	150,07
Сигнализаторы загазованности «Пульсар»				
Сигнализаторы загазованности «Пульсар»				
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; для паркинга (безадресный)	H00079995		3 406,15	4 155,50
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45;°С; с источником питания; без клапана	H00045760		3 505,61	4 276,84
Системы автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для паркинга				

Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» для паркинга	H10018141		16 986,67	20 723,74
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» для паркинга. Модель 1	P0000016973		17 944,80	21 892,66
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» для паркинга. Модель 2	P0000016978		17 177,89	20 957,03
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» для паркинга. Модель 3	P0000016979		17 753,09	21 658,77
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» Белый для паркинга	P0000022822		19 534,67	23 832,30
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» Черный для паркинга	H30023325		19 534,67	23 832,30
Блок управления системы сигнализаторов «Пульсар» для паркинга, модель 1	H10018139		41 253,33	50 329,06
Блок реле «Пульсар» для паркинга	H10018140		17 994,49	21 953,28
Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар» для котельных				
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для котельных СО-СН (с ИП)	H00079987		8 189,22	9 990,85
Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар»				
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45 °С; соединительный кабель в комплекте	H00045724		2 748,46	3 353,12
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СН; с источником питания; без клапана	H00031967		4 002,62	4 883,20
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 и источник питания в комплекте	H00025807		4 166,09	5 082,63
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания в комплекте	H00031663		4 470,31	5 453,78
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 и источник питания в комплекте	H00035077		5 061,75	6 175,34
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 и источник питания в комплекте	H00073117		6 557,39	8 000,02

Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023887		5 156,44	6 290,86
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023890		5 287,30	6 450,51
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023893		5 570,03	6 795,44
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 латунный и источник питания в комплекте	H00072764		5 379,43	6 562,90
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20 латунный, источник питания в комплекте	H00072765		5 683,66	6 934,07
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный и источник питания в комплекте	H00072763		6 275,07	7 655,59
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания в комплекте	H00072767		7 245,74	8 839,80
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035500		5 736,60	6 998,65
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025911		6 894,70	8 411,53
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025947		7 078,81	8 636,15
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035075		7 670,25	9 357,71
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15 модель2 (кабель 3м), источник питания, соединительный кабель в комплекте	H30023889		8 813,58	10 752,57
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20 модель2 (кабель 3м), источник питания, соединительный кабель в комплекте	H30023891		8 988,04	10 965,41
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25 модель2 (кабель 3м), источник питания, соединительный кабель в комплекте	H30023894		9 349,76	11 406,71
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00073114		9 165,91	11 182,41
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054726		7 137,39	8 707,62
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054563		7 321,47	8 932,19
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054725		7 912,93	9 653,77

Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрывтием клапана; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00073115		9 408,58	11 478,47
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072768		8 108,06	9 891,83
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072769		8 292,13	10 116,40
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072766		8 883,60	10 837,99
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072770		9 854,25	12 022,19
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036648		11 926,22	14 549,99
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036649		12 230,42	14 921,11
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036650		12 439,04	15 175,63
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00073113		13 934,70	17 000,33

Электромагнитные клапаны «Пульсар»

Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15	M0000009471		2 593,55	3 164,13
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20	M0000009472		2 676,74	3 265,62
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25	H00035074		4 214,56	5 141,76
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32	H00061378		7 474,44	9 118,82
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 латунный	H00072757		4 032,79	4 920,00
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 латунный	H00072758		3 930,94	4 795,75
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 латунный	H00072759		6 977,00	8 511,94
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32 латунный	H00072761		9 785,41	11 938,20
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 модель 2	H10031260		4 116,20	5 021,76
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 модель 2	H10031261		4 231,18	5 162,04
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 модель 2	H10031262		5 119,76	6 246,11

Комплектующие для сигнализаторов загазованности «Пульсар»

Пульт контрольный «Пульсар»	H00025811		1 710,85	2 087,24
Пульт контрольный «Пульсар» для котельных	H00079992		2 137,67	2 607,96
Переходник кабеля газового клапана на двужильный провод	H00072771		93,16	113,66
Удлинитель кабеля питания гнездо-штекер (2,1x5,5 мм) 1,5 м REXANT	M00000603		202,09	246,55
Источник питания 110-220 V AC/12 V DC 1 A 12 W с DC разъемом подключения 5.5x2.1, без влагозащиты (IP23)	M0000009506		655,37	799,55

Приборы учета газа «Пульсар»


Счетчики газа струйные «Пульсар» без интерфейсов

Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029045		2 781,67	3 393,64
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H00085464		2 781,67	3 393,64
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30013686		2 948,33	3 596,96


Счетчики газа струйные «Пульсар» с импульсным выходом



Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029578		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029581		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014465		3 115,00	3 800,30



Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией без интерфейсов

Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029576		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029577		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014460		3 115,00	3 800,30

Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией с импульсным


Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029580		3 115,00	3 800,30
---	-----------	---	----------	----------

Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029582		3 115,00	3 800,30
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014466		3 281,67	4 003,64
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар»				
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071075		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071076		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071077		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071078		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071080		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071081		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071082		6 901,68	8 420,05
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071083		6 901,68	8 420,05
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00082953		25 189,44	30 731,12
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; МПИ блет	H00082958		28 068,72	34 243,84
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; МПИ блет	H00082959		49 409,22	60 279,25
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» с термокоррекцией				
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071084		3 925,43	4 789,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071086		3 925,43	4 789,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071087		10 721,90	13 080,72
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071088		10 721,90	13 080,72
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00082955		30 270,52	36 930,03
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» SMART, ИУСЦИФРА				
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6Т SMART-К; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30018032		20 621,33	25 158,02

Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30018029		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30018031		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30018030		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016370		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016361		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016360		22 446,92	27 385,24
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016369		22 446,92	27 385,24
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016377		53 364,67	65 104,90
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016378		53 364,67	65 104,90
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016374			92 656,67
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016376	92 656,67		113 041,14
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016371	98 926,67		120 690,54
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016373	98 926,67		120 690,54

Приборы учета электроэнергии «Пульсар»

Счетчики электрической энергии однофазные СПЛИТ «Пульсар»

Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-СС2-1/2Д-6; 5/60А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019071		29 889,72	36 465,46
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-567-СС2-1/2Д-6; 5/100А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019069		29 889,72	36 465,46


Счетчики электрической энергии однофазные однотарифные «Пульсар»

Электросчетчик однофазный однотарифный «Пульсар» 1ШИ-5/60-0-Д-1-1; 5/60А; импульсный выход; корпус на дин-рейку; механический индикатор	H00013899		2 318,23	2 828,24
---	-----------	--	----------	----------

Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с оптопортом


Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019508		3 294,73	4 019,57
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019701		3 955,58	4 825,81
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019705		4 591,02	5 601,04
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019703		4 908,74	5 988,66
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019697		3 332,62	4 065,80
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019699		3 955,58	4 825,81

Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485

Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019723		4 527,47	5 523,51
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015937		3 390,05	4 135,86
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019721		3 866,61	4 717,26
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015997		4 050,89	4 942,09
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019725		5 162,91	6 298,75
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016001		5 004,05	6 104,94
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016002		4 686,33	5 717,32
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00036147		5 480,63	6 686,37
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016614		5 399,38	6 587,24
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016615		5 468,01	6 670,97
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00027537		6 386,12	7 791,07

Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016617		6 399,61	7 807,52
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/80-1-ПД1-1/2К-2; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00032870		5 458,19	6 658,99
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016000		3 409,99	4 160,19
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-15-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019717		3 866,61	4 717,26
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015998		4 050,89	4 942,09
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-15-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019719		4 527,47	5 523,51
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00018211		5 458,19	6 658,99

Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с радиовыходом LoRa

Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60А; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00021485		9 621,17	11 737,83
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00024084		10 917,47	13 319,31
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-35-ПД1-1/2К-2; 10/100А; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00025475		9 680,03	11 809,64

Счетчики электрической энергии трехфазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485

Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТУ-1/2К-5/60-15-2; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082018		9 813,79	11 972,82
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТУ-1/2К-10/100-15-2; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082030		9 968,70	12 161,81
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТ-05/1К-5/7,5-15-2; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/7,5А; класс точности 0,5S/1; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00028658		9 764,88	11 913,15
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТ-05/1К-5/10-1-2; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А; класс точности 0,5S/1; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00028459		9 337,21	11 391,40
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТ-05/1К-5/10-15-2; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А; класс точности 0,5S/1; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00033359		9 764,88	11 913,15

Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные

Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшОИ-5/60-15-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00059220		8 846,17	10 792,33
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшОИ-5/60-56-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065067		14 361,32	17 520,81

Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-57-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00073048		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00064661		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-1567-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00092328		16 022,07	19 546,93
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-15-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078454		8 846,17	10 792,33
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-56-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078458		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-57-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078459		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-567-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078455		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-1567-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00092333		16 022,07	19 546,93
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-15-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065343		8 846,17	10 792,33
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-56-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065342		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-57-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078460		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-567-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078456		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-1567-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00092335		16 022,06	19 546,91






Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «Пульсар» корпус МИНИ				
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшО-5/80-15-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, корпус МИНИ на дин-рейку; ПП890; СПОДЭС	H10016126		10 052,46	12 264,00
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/80-15-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, импульсный выход, корпус МИНИ на дин-рейку; ПП890; СПОДЭС	H10016125		10 052,46	12 264,00
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/80-156-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, 2G; корпус МИНИ на дин-рейку; ПП890; СПОДЭС	H10015860		16 022,07	19 546,93





Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшОИ-5/80-1567-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, 2G, NB-IoT; корпус МИНИ на дин- рейку; ПП890; СПОДЭС	H00094039		16 022,07	19 546,93
Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «Пульсар» корпус КОМПАКТ со сменным модулем				
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшОБ-5/100-5,10,М-СК2-1/2Д-6; 5/100А; RS- 485 с внутренним питанием; реле; отсек резервной батарейки; отсек модуля связи; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	H30011892		16 666,67	20 333,34
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшОБ-5/100-5,10,М-СК2-1/2Д-6; 5/100А; RS- 485 с внутренним питанием; реле; отсек резервной батарейки; с модулем связи 2G/4G две симкарты; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	P0000008708		31 666,67	38 633,34
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшОБ-5/100-5,10,М-СК2-1/2Д-6; 5/100А; RS- 485 с внутренним питанием; реле; отсек резервной батарейки; с модулем связи 2G/NB две симкарты; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	P0000008765		30 000,00	36 600,00
Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные				
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/ЗМУС-05/1Д-5/7,5-5,10-4-И; 3х230/400В; полукошвенного включения, 5/7,5А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00066851		12 679,33	15 468,78
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/ЗМУС-05/1Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукошвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00076263		12 679,33	15 468,78
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/ЗМУС-02/05Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукошвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00090304		12 679,34	15 468,79
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/ЗМУС-05/1Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукошвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00082987		12 679,33	15 468,78
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/ЗМУС-02/05Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукошвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00090305		12 679,34	15 468,79
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/ЗМУС-05/1Д-5/10-5,10,10-4-РВТИ; 3х230/400В; полукошвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; вход резервного питания; выход управления внешним реле; дискретные входы, импульсные выходы; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00076262		16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/ЗМУС-05/1Д-5/10-5,6,7-4-И; 3х230/400В; полукошвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	H00079575		21 991,67	26 829,84

Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-05/1Д-5/10-5,6,7,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус с универсальной установкой; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	H00079571	25 025,01	30 530,51
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-02/05Д-5/10-5,6,7,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус с универсальной установкой; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	H00090303	25 025,01	30 530,51
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/60-5,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А; класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00066849	16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/60-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00084992	16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/60-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А; класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус универсальной установки; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00076260	16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/60-5,6,7-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00079574	24 266,67	29 605,34
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/60-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00081086	27 300,00	33 306,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/60-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00079570	40 950,00	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/100-5,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00078462	16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/100-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00089045	16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/100-5,6,7-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00090641	24 266,67	29 605,34
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3МУS-1/2Д-5/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00081084	27 300,00	33 306,00






Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00078464		40 950,00	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00066850		16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00082986		16 016,01	19 539,53
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7,4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00079573		24 266,67	29 605,34
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00081085		27 300,00	33 306,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00076265		40 950,00	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/1MYS-02/05Д-5/10-5,10,10-4-РИ; 3х57,7/100В; косвенного включения; 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; вход резервного питания; импульсные выходы; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H10019143		20 019,99	24 424,39
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/1MYS-02/05Д-5/10-5,6,7,10-4-РИ; 3х57,7/100В; косвенного включения; 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; вход резервного питания; импульсные выходы; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H10019146		25 025,00	30 530,50
Модули связи сменные «Пульсар»				
Модуль связи сменный «Пульсар» 2G/4G, 2 сим карты	P0000007838		6 666,67	8 133,34
Модуль связи сменный «Пульсар» 2G/NB-IoT, 2 сим карты	P0000007839		6 666,67	8 133,34
Комплектующие для счетчиков электрической энергии «Пульсар»				
Оптопорт электросчетчика однофазного	H00019062		10 564,82	12 889,08


Оптопорт электросчетчика трехфазного	H00024482		10 608,27	12 942,09
Кронштейн крепления электросчетчика однофазного	H00018551		218,67	266,78
Кронштейн крепления электросчетчика трехфазного	H00063662		244,67	298,50
Крепление для электросчетчика 1-фазного Din-рейка	H00029428		74,99	91,49
Крепление для электросчетчика 3-фазного Din-рейка	H00029429		90,02	109,82
Крепление для электросчетчика 1-фазного DLMS Din-рейка	H00029430		87,74	107,04
Крепление для электросчетчика 3-фазного DLMS Din-рейка	H00029431		90,02	109,82
Оптическая считывающая головка ГОСТ Р МЭК 61107-2001, интерфейс USB, гарантия 1 год	H00029998		6 066,66	7 401,33

Компоненты Автоматизированной Системы Контроля и Учета Энергоресурсов (АСКУЭ) «Пульсар»

GSM модемы «Пульсар»

GSM/GPRS модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, RS-485, 3 импульсных входа, сменная батарея D-типа, питание 220В, выход 12В	H10019099		7 027,32	8 573,33
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, 3 импульсных входа, питание 7...20В, автономная работа от литиевой батареи	H10018775		11 475,14	13 999,67
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, 3 импульсных входа, питание 220В	H10019377		11 587,56	14 136,82
Приемный модуль USB «Радиолинк»	H00005708		7 947,81	9 696,33
Приемный радиомодуль «Пульсар» IoT; RS-485; Ethernet	H00003665		45 349,44	55 326,32


Антенны для GSM/GPRS модема «Пульсар» и УСПД «Пульсар»

Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление магнит	H00002386		1 465,84	1 788,32
Антенна «АНТЕЙ-906» SMA, 13,5dBi. 3м, крепление магнит	H00002025		1 929,54	2 354,04


Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление кронштейн	H00002020		1 447,70	1 766,19
Антенна «GSM-06-01» SMA, 7dBi, крепление магнит, 3м	H00005939		518,58	632,67
Источники питания «Пульсар»				
Источник питания «Пульсар» ИП-12Т, 100 мА., трансформаторный	H00002096		2 527,98	3 084,14
Источник питания «Пульсар» ИП12-6, 6Вт, 0,5А	H00005873		2 091,98	2 552,22
Источник питания «Пульсар» ИП15-6, 6Вт, 0,4А	H00005527		3 260,21	3 977,46
Источник питания «Пульсар» ИП-15-60, 3А	H00000062		4 209,47	5 135,55
Источник питания «Пульсар» ИП-24, 4Вт, 2 канала, 75мА на каждый канал	H00000061		2 091,98	2 552,22
Источник питания «Пульсар» ИП-24-60, 24В, 1.75А	H00004692		4 185,66	5 106,51
Источник питания «Пульсар» ИП24-6, 6Вт, 0,25А	H00005872		2 091,98	2 552,22
Модуль бесперебойного питания «Пульсар»	H00000063		4 497,87	5 487,40
Аккумулятор 12В, 7Ач	H00001573		2 232,14	2 723,21
Регистраторы сигналов				
Регистратор нештатных ситуаций «Пульсар» 10-ти канальный	H00001563		7 409,87	9 040,04
Счетчики импульсов – регистраторы «Пульсар»				

Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6лет	H10018808		17 069,19	20 824,41
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00004263		7 506,47	9 157,89
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный; без индикатора; RS-485; питание 8...26В; МПИ 6лет	H00005852		4 041,90	4 931,12
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом IoT; без индикатора; МПИ 6лет	H00005861		3 919,94	4 782,33
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом LoRa; без индикатора; МПИ 6лет	H00006016		4 549,11	5 549,91
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 4-канальный с выходом Ethernet; питание 5...20В; МПИ 6лет	H00002725		14 301,90	17 448,32
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с индикатором; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000239		9 706,91	11 842,43
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H10019075		8 788,22	10 721,63
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000240		8 965,95	10 938,46
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001444		10 146,20	12 378,36
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000243		10 410,38	12 700,66
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный Н; без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001445		11 459,34	13 980,39
Преобразователи интерфейсов				
Повторитель RS-485 «Пульсар»	H00002651		4 419,71	5 392,05
Преобразователь RS-232/RS-485-Ethernet «Пульсар»; 1 порт RS-485; 1 порт RS-232	H00002738		10 045,41	12 255,40
Преобразователь RS-485/CAN(Меркурий)/Ethernet «Пульсар»; 4 порта RS-485; 4 порта CAN	H00004766		18 097,17	22 078,55

Преобразователь RS-485 (6портов) - 4G/2G/Ethernet «Пульсар», 6 портов RS-485	П0000002352		50 292,66	61 357,05
Преобразователь RS-485/Ethernet «Пульсар»; 8 портов RS-485	H00003158		18 097,17	22 078,55
Преобразователь M-Bus250/RS-232/Ethernet «Пульсар», 250 устройств	H00072312		24 552,60	29 954,17
Конвертер RS-485/RS-232 «Пульсар»	H00000066		3 948,17	4 816,77
Конвертер RS-485/USB «Пульсар»	H00002740		4 178,96	5 098,33
Кабель «Пульсар», USB-UART	H00002935		4 017,90	4 901,84
Комплект для радиоразведки «Пульсар»				
Комплект для радиоразведки	H00046678		51 946,59	63 374,84
Коммутация проводов				
Узел соединительный ЮТЛИ.405111.005 в комплекте с гермовводами и разъёмами РШИ для соединения датчиков с проводами системы сбора информации	H00000260		847,16	1 033,54
Блок коммутации «Пульсар» ЮТЛИ 405111.022	H00002512		660,23	805,48
Блок коммутации ЮТЛИ 405111.022-01 (4x5)	H00010314		714,51	871,70
УСПД «Пульсар» (устройства сбора и передачи данных)				
УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 5xRS-485; 2xCAN; Ethernet; GSM; МПИ блет	H00024631		58 259,70	71 076,83



УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 7xRS-485; Ethernet; GSM; МПИ 6лет	H00024632		55 174,97	67 313,46
---	-----------	--	-----------	-----------


Программное обеспечение




Программный комплекс «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом базовый комплект, многопользовательская версия с программной защитой (серверный вариант)	H00079739		19 354,65	23 612,67
Программное обеспечение ИАСКУЭ «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом; версия на 1 ПК (с программной защитой)	H00083758		9 677,32	11 806,33
Программное обеспечение ИАСКУЭ «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом; версия на 1 ПК; для общедомовых приборов учета тепла (с программной защитой)	H00083759		2 669,60	3 256,91
Лицензия на квартирный прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00012604		1 026,78	1 252,67
Лицензия на квартирный прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004299		1 026,78	1 252,67
Лицензия на общедомовой прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004300		1 026,78	1 252,67
Лицензия на домовый прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00016877		1 026,78	1 252,67

Приборы учета воды «Пульсар»

Счетчики воды одноструйные «Пульсар», визуальное считывание данных

Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022904		711,28	867,76
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00028985		902,47	1101,01
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00016121		921,96	1124,79
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022903		836,87	1020,98
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00028986		1 028,06	1254,23
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00016122		1 047,55	1278,01
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00076033		1 542,45	1881,79
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00029138		1 866,98	2277,72
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду-15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022905	836,87	1020,98	
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (без присоединителей); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059510		765,34	933,71
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059507		976,04	1190,77
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (без присоединителей); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059509		868,51	1059,58


Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059513		1 059,70	1292,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059508		1 079,19	1316,61
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00084505		2 053,68	2505,49
Счетчик холодный воды «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059511		1 079,19	1316,61
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018227		1 047,55	1278,01
Счетчики воды одноструйные «Пульсар» с импульсным выходом				
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022907		982,09	1 198,15
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители с обратным клапаном в комплекте)	H00016119		1 207,83	1 473,55
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022906		984,40	1 200,97
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители с обратным клапаном в комплекте)	H00016120		1 210,13	1 476,36
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители без обратного клапана в комплекте)	H00037684		1 189,25	1 450,89
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители без обратного клапана в комплекте)	H00082926		2 158,06	2 632,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; без присоединительного комплекта; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00065310		1 152,38	1 405,90
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00065307		1 395,49	1 702,50
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; без присоединительного комплекта; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00065309		1 176,42	1 435,23
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00065311		1 419,53	1 731,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00073960		1 397,04	1 704,39

Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00084506		2 373,87	2 896,12
Счетчики воды одноструйные «Пульсар» с импульсным выходом класс "С"				
Счетчик холодный воды «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; класс "С"; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003553		2 791,39	3 405,50
Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар»				
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00025045		4 843,09	5 908,57
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс M-Bus; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033714		5 081,95	6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс M-Bus; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033715		4 843,09	5 908,57
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033719		5 081,95	6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033734		5 081,95	6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс M-Bus; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033737		5 972,30	7 286,21
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033738		4 843,09	5 908,57
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033739		5 972,30	7 286,21
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033741		6 138,45	7 488,91
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00026028			4 843,09
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033716	5 081,95		6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033717	5 753,31		7 019,04
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033718	5 480,91		6 686,71
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033742	6 138,45		7 488,91

Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033743		6 598,66	8 050,37	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054901		14 389,36	17 555,02	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054904		14 729,33	17 969,78	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054906		16 429,13	20 043,54	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014163		4 446,87	5 425,18	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014365		4 685,72	5 716,58	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00019600		5 576,07	6 802,81	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6лет	H00019597		4 446,87	5 425,18	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6лет	H00019596		4 685,72	5 716,58	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6 лет	H00019601		5 576,07	6 802,81	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; МПИ 6лет	H00024517			4 882,65	5 956,83
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; МПИ 6лет	H00014164			4 446,87	5 425,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; МПИ 6лет	H00014367			4 685,72	5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; МПИ 6лет	H00019603	5 742,22		7 005,51	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; МПИ 6лет	H00025076	5 125,96		6 253,67	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; МПИ 6лет	H00026853	6 202,43		7 566,96	
Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар» класс "С"					
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс С; МПИ 6лет	H00046861		4 446,87	5 425,18	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс С; МПИ 6лет	H00046212		4 685,72	5 716,58	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс С; МПИ 6лет	H00047045		5 576,07	6 802,81	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс LoRa; класс С; МПИ 6лет	H00044931		5 125,96	6 253,67	

Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс С; МПИ 6лет	H00044941	/	6 202,43	7 566,96
Счетчики воды универсальные «Пульсар Лайт»				
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026968		3 588,49	4 377,96
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026967		3 682,93	4 493,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026973		4 573,63	5 579,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00019617		4 003,24	4 883,95
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00019618		4 097,68	4 999,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00019619		4 988,37	6 085,81
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062230			4 041,78
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00062342	4 456,53		5 436,97
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00054090	4 136,21		5 046,18
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00062348	4 550,96		5 552,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062231	5 026,92		6 132,84
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00062350	5 441,67		6 638,84
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026969	3 854,52		4 702,51
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00022492	4 269,27		5 208,51
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026970	3 948,96		4 817,73
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00022493	4 363,71		5 323,73
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026971	4 839,66		5 904,39


Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00022494		5 254,41	6 410,38
Счетчики воды комбинированные «Пульсар»; интерфейсы: импульсный				
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду50/15 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=45/1,5	H10018898		109 412,22	133 482,91
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду65/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=60/2,5	H10018899		124 702,28	152 136,78
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду80/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=100/2,5	H10018900		146 845,15	179 151,08
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду100/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=150/2,5	H10018901		161 370,81	196 872,39
Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50С°; резьба; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход				
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003474		5 417,85	6 609,78
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003475		5 632,71	6 871,91
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003476		6 956,74	8 487,22
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003477		8 830,22	10 772,87
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003511		12 152,53	14 826,09
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003981		18 902,77	23 061,38
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003411		8 111,92	9 896,54
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003410		8 811,18	10 749,64
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003409		10 276,34	12 537,13
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003408		12 168,16	14 845,16
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003407		15 956,15	19 466,50
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003980		22 556,42	27 518,83
Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120С°; резьба; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход				
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар-М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003523		5 589,45	6 819,13
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003524		5 664,52	6 910,71
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003525		9 503,90	11 594,76
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003526		11 314,65	13 803,87
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003527		15 397,82	18 785,34
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003979		22 141,28	27 012,36
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003412		8 111,92	9 896,54

Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003413		8 811,18	10 749,64
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003414		12 494,38	15 243,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003415		14 772,94	18 022,99
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003416		18 339,63	22 374,35
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003978		26 021,61	31 746,36

Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50С°; резьба; IP68; интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход

Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; медный регистр; L=165мм	H00003159		7 874,43	9 606,80
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00003164		8 555,15	10 437,28
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003169		13 869,53	16 920,83
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003174		15 440,12	18 836,95
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00003179		24 873,98	30 346,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003160		10 969,04	13 382,23
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003167		11 649,81	14 212,77
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003170		16 964,50	20 696,69
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003178		18 535,24	22 612,99
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003180		27 969,68	34 123,01
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00003161		11 238,11	13 710,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00003168		11 918,87	14 541,02
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003171		17 233,61	21 025,00
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003175		18 804,31	22 941,26
Счетчик холодной воды многоструйный Пульсар М Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00003183		28 238,74	34 451,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00016065		11 238,11	13 710,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00016066		11 918,87	14 541,02
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013547		17 233,61	21 025,00
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013546		18 804,31	22 941,26

Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00016068		28 238,74	34 451,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021271		11 757,89	14 344,63
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021272		12 438,64	15 175,14
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021273		17 753,39	21 659,14
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021274		19 324,14	23 575,45
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021275		28 758,54	35 085,42
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00005931		11 399,51	13 907,40
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005932		12 080,27	14 737,93
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006579		17 395,04	21 221,95
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006580		18 965,75	23 138,22
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00012454		28 400,18	34 648,22
Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120°C; резьба; IP68; интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход				
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; медный регистр; L=165мм	H00002760		7 874,43	9 606,80
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00002761		8 555,15	10 437,28
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002719		13 869,53	16 920,83
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002717		15 440,12	18 836,95
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00002712		24 873,98	30 346,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002762		10 969,04	13 382,23
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002764	16 964,52	20 696,71	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002684		18 535,24	22 612,99
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002743		27 969,68	34 123,01
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00002765		11 238,11	13 710,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00002766		11 918,87	14 541,02

Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002767		17 233,61	21 025,00
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002768		18 804,31	22 941,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00002769		28 238,74	34 451,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00012447		11 238,11	13 710,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00006129		11 918,87	14 541,02
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006130		17 233,61	21 025,00
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006131		18 804,31	22 941,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00012448		28 238,74	34 451,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021266		11 757,89	14 344,63
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021267		12 438,64	15 175,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021268		17 753,39	21 659,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021269		19 324,14	23 575,45
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021270		28 758,54	35 085,42
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00015152		11 399,51	13 907,40
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005495		12 080,27	14 737,93
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005926		17 395,04	21 221,95
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005444		18 965,75	23 138,22
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00015126		28 400,18	34 648,22



Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар Т»; Tmax 40°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus,

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003872		21 176,09	25 834,83
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003874		23 570,45	28 755,95
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003876		24 708,29	30 144,11
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003861		27 759,49	33 866,58

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003863		41 107,47	50 151,11	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003865		55 745,56	68 009,58	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003867		75 588,49	92 217,96	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003871		19 240,22	23 473,07	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003873		20 515,05	25 028,36	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003875		23 043,93	28 113,59	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003860		25 450,65	31 049,79	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003862		38 446,79	46 905,08	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003864		52 647,62	64 230,10	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003866		72 739,02	88 741,60	
Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus,					
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003855			26 405,51	32 214,72
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003857		28 805,13	35 142,26	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003859		29 646,67	36 168,94	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003847		32 718,17	39 916,17	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003849		65 731,90	80 192,92	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003851		78 152,68	95 346,27	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00006125		48 972,42	59 746,35	



Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00036708		46 311,74	56 500,32
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003854		22 449,23	27 388,06
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003856		24 739,60	30 182,31
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003858		25 935,02	31 640,72
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003846		29 511,78	36 004,37
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003848		62 272,49	75 972,44
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003850		75 300,80	91 866,98


Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар»; Tmax 40°C, фланец; IP68; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus,

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002880		35 930,74	43 835,50
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002878		37 784,51	46 097,10
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002875		40 335,06	49 208,77
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002685		43 590,55	53 180,47
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003714		50 101,52	61 123,85
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002876		92 933,88	113 379,33
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002957		105 821,27	129 101,95
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50 ; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002879		37 693,02	45 985,48
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65 ; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002877		39 546,74	48 247,02
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002874		42 097,30	51 358,71
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002873		45 352,79	55 330,40
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003715		51 863,74	63 273,76
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300 мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002881		94 696,18	115 529,34
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003199		107 583,55	131 251,93

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003230	40 504,55	49 415,55
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003293	42 358,30	51 677,13
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003261	44 908,86	54 788,81
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003217	48 164,36	58 760,52
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003716	54 675,30	66 703,87
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003319	97 507,68	118 959,37
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003321	110 395,09	134 682,01
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022569	40 504,55	49 415,55
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022799	42 358,30	51 677,13
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022800	44 908,86	54 788,81
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022794	48 164,36	58 760,52
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022795	54 675,30	66 703,87
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022796	97 507,68	118 959,37
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022797	110 395,09	134 682,01
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021251	41 266,53	50 345,17
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021252	43 120,20	52 606,64
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021253	45 670,81	55 718,39
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021245	48 926,31	59 690,10
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021248	98 269,66	119 888,99
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021249	111 157,04	135 611,59
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012528	40 908,16	49 907,96



Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012529		42 761,86	52 169,47
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012530		45 312,46	55 281,20
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012519		48 567,92	59 252,86
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012520		97 911,27	119 451,75
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012522		110 798,66	135 174,37
Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C, фланец; IP68; рез. кольц в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus,				
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002735		35 930,74	43 835,50
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002739		37 784,51	46 097,10
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002772		40 335,06	49 208,77
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002872		43 590,55	53 180,47
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00026145		50 101,52	61 123,85
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002771		92 933,88	113 379,33
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003323		105 821,27	129 101,95
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002716		37 693,02	45 985,48
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002683		39 546,74	48 247,02
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002773		42 097,30	51 358,71
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002692		45 352,79	55 330,40
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002688		94 696,18	115 529,34
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003325		107 583,55	131 251,93
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003315		40 504,55	49 415,55

Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003292		42 358,30	51 677,13
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003318		44 908,86	54 788,81
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003311		48 164,36	58 760,52
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003313		97 507,68	118 959,37
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003324		110 395,09	134 682,01
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022791		40 504,55	49 415,55
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022792		42 358,30	51 677,13
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022793		44 908,86	54 788,81
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022787		48 164,36	58 760,52
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022823		54 675,30	66 703,87
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022788		97 507,68	118 959,37
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022789		110 395,09	134 682,01
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021242		41 266,53	50 345,17
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021243		43 120,20	52 606,64
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021244		45 670,81	55 718,39
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021238		48 926,31	59 690,10
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021247		55 437,28	67 633,48
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021239		98 269,66	119 888,99
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021240		111 157,04	135 611,59

Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT; (резиновые кольца в комплекте)	H00045985		40 908,95	49 908,92
Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 без интерфейсов				
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009861		9 089,17	11 088,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018102		12 060,88	14 714,27
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012546		12 665,48	15 451,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018103		15 637,18	19 077,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009865		9 370,33	11 431,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018106		12 341,97	15 057,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011496		12 946,63	15 794,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018107	15 918,29	19 420,31	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009868		10 242,26	12 495,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018111		13 213,98	16 121,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012549		13 818,59	16 858,68
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018112		16 790,28	20 484,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009871		11 548,65	14 089,35
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018113		14 520,33	17 714,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012550		15 124,96	18 452,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018115		18 096,63	22 077,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009874		13 793,86	16 828,51
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018116		16 765,57	20 454,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012551	17 370,18	21 191,62	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018118		20 341,89	24 817,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055695		20 053,38	24 465,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055777		23 025,05	28 090,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009877		20 053,38	24 465,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018119		23 025,05	28 090,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012552		23 629,67	28 828,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018120		26 601,35	32 453,65
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055696		23 682,56	28 892,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055779		26 654,27	32 518,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009880		23 682,56	28 892,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018121		26 654,27	32 518,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012553		27 258,86	33 255,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018122		30 230,57	36 881,30
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055700		30 606,57	37 340,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055780		33 578,24	40 965,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009883		30 606,57	37 340,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018123		33 578,24	40 965,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012554		34 182,88	41 703,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018124		37 154,57	45 328,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055691		35 832,35	43 715,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055765		38 804,04	47 340,93



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009888	35 832,35	43 715,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018098	38 804,04	47 340,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012544	39 408,68	48 078,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018099	42 380,36	51 704,04
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055692	42 861,97	52 291,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055767	45 833,67	55 917,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010861	42 861,97	52 291,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018100	45 833,67	55 917,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012545	46 438,29	56 654,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018101	49 409,99	60 280,19
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055693	49 891,57	60 867,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055771	52 863,26	64 493,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009891	49 891,57	60 867,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018104	52 863,26	64 493,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012547	53 467,88	65 230,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018105	56 439,58	68 856,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055694	72 297,53	88 202,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055774	75 269,23	91 828,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009892	72 297,53	88 202,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018108	75 269,23	91 828,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012548	75 873,84	92 566,08

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018109		78 845,55	96 191,57
Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-300 с импульсным выходом				
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009864		9 275,76	11 316,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018153		12 247,46	14 941,90
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012138		12 852,06	15 679,51
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018154		15 823,77	19 305,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009867		9 556,90	11 659,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018157		12 528,56	15 284,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011293		13 133,22	16 022,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018158		16 104,90	19 647,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035 м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009870		10 428,86	12 723,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018161		13 400,57	16 348,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035 м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011016		14 005,18	17 086,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035 м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018162		16 976,91	20 711,83
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009872		11 735,23	14 316,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018163		14 706,93	17 942,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011323		15 311,53	18 680,07

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018164	18 283,23	22 305,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009876	13 980,44	17 056,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018165	16 952,16	20 681,64
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011448	17 556,76	21 419,25
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018166	20 528,47	25 044,73
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055730	20 239,95	24 692,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055791	23 211,68	28 318,25
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009878	20 239,95	24 692,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018167	23 211,68	28 318,25
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011017	23 816,29	29 055,87
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018168	26 788,00	32 681,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055732	23 846,49	29 092,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055792	26 818,19	32 718,19
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009882	23 869,15	29 120,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018169	26 840,86	32 745,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011449	27 445,47	33 483,47

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018170
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055733
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055793
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009884
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018171
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011450
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018172
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055717
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055787
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009887
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018149
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011447
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018150
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055720
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055788
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010859




30 417,16	37 108,94
30 793,14	37 567,63
33 764,85	41 193,12
30 793,14	37 567,63
33 764,85	41 193,12
34 369,45	41 930,73
37 341,19	45 556,25
35 882,94	43 777,19
38 854,65	47 402,67
35 882,94	43 777,19
38 854,65	47 402,67
39 595,27	48 306,23
42 566,94	51 931,67
43 048,56	52 519,24
46 020,25	56 144,71
43 048,56	52 519,24

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018151
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012563
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018152
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055723
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055789
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009890
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018155
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012564
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018156
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055727
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055790
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009893
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018159
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012565
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018160
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012521

46 020,25	56 144,71
46 624,86	56 882,33
49 596,57	60 507,82
50 078,14	61 095,33
53 049,89	64 720,87
50 078,14	61 095,33
53 049,89	64 720,87
53 654,49	65 458,48
56 626,19	69 083,95
72 484,14	88 430,65
75 455,81	92 056,09
72 484,14	88 430,65
75 455,81	92 056,09
76 060,45	92 793,75
79 032,14	96 419,21
209 157,47	255 172,11

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012522		209 157,47	255 172,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012524		212 733,79	259 535,22
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012527		268 010,17	326 972,41
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012526		268 010,17	326 972,41
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012525		271 586,49	331 335,52

Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-300 с выходом RS-485

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009862		9 431,26	11 506,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00018129		12 402,94	15 131,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012015		13 007,57	15 869,24
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00018130		15 979,26	19 494,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009866		9 712,37	11 849,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00018133		12 684,04	15 474,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012016		13 288,71	16 212,23
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00018134		16 260,38	19 837,66
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009869		10 584,37	12 912,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00018137		13 556,06	16 538,39
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012559		14 160,67	17 276,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00018138		17 132,38	20 901,50
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009873		11 890,71	14 506,67
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00018139		14 862,44	18 132,18

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012017	15 467,04	18 869,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018140	18 438,76	22 495,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009875	14 135,94	17 245,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018141	17 107,63	20 871,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012560	17 712,26	21 608,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018142	20 683,95	25 234,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055711	20 395,45	24 882,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00092574	23 367,15	28 507,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009879	20 395,45	24 882,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018143	23 367,15	28 507,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012561	23 971,76	29 245,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018144	26 943,47	32 871,03
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055712	24 024,63	29 310,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055785	26 996,35	32 935,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009881	24 024,63	29 310,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018145	26 996,35	32 935,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012018	27 600,93	33 673,13
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018146	30 572,67	37 298,66
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055716	30 948,63	37 757,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055786	33 920,33	41 382,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009885	30 948,63	37 757,33




Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018147	33 920,33	41 382,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012562	34 524,98	42 120,48
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018148	37 496,64	45 745,90
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055706	36 174,46	44 132,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055781	39 146,14	47 758,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009886	36 174,46	44 132,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018125	39 146,14	47 758,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012555	39 750,75	48 495,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018126	42 722,44	52 121,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055708	43 204,04	52 708,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055782	46 175,76	56 334,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010860	43 204,04	52 708,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018127	46 175,76	56 334,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012556	46 780,37	57 072,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018128	49 752,07	60 697,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055709	50 233,65	61 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055783	53 205,36	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009889	50 233,65	61 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018131	53 205,36	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012557	53 809,95	65 648,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018132	56 781,66	69 273,63

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055710	72 639,61	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055784	75 611,33	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009894	72 639,61	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018135	75 611,33	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012558	76 215,92	92 983,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018136	79 187,63	96 608,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012530	209 312,95	255 361,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012528	209 312,95	255 361,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012529	212 889,27	259 724,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012532	268 165,65	327 162,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012533	268 165,65	327 162,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012534	271 741,96	331 525,19

Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с интерфейсом M-Bus

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00058447	12 402,94	15 131,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012570	9 431,26	11 506,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018177	12 402,94	15 131,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011963	13 007,57	15 869,24
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018178	15 979,26	19 494,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011609	9 712,37	11 849,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018181	12 684,04	15 474,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011964	13 288,71	16 212,23
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018182	16 260,38	19 837,66



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012577		10 584,37	12 912,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018185		13 556,06	16 538,39
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012578		14 160,67	17 276,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018186		17 132,38	20 901,50
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00058456		14 706,93	17 942,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011610		11 890,71	14 506,67
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018187		14 862,44	18 132,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011965		15 467,04	18 869,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018188		18 438,76	22 495,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00058866		17 107,63	20 871,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012572		14 135,94	17 245,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018189		17 107,63	20 871,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012573		17 712,26	21 608,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018190		20 683,95	25 234,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055738	20 395,45	24 882,45	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055808	23 367,15	28 507,92	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010309	20 395,45	24 882,45	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018191	23 367,15	28 507,92	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012579	23 971,76	29 245,55	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018192	26 943,47	32 871,03	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055739	24 024,63	29 310,05	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055809
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010308
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018193
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011966
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018194
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055740
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055810
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012580
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018195
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012581
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018196
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055734
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055796
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010310
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018173
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012566
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018174
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055735
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055799
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012567
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012568



26 996,35	32 935,55
24 024,63	29 310,05
26 996,35	32 935,55
27 600,93	33 673,13
30 572,67	37 298,66
30 948,63	37 757,33
33 920,33	41 382,80
30 948,63	37 757,33
33 920,33	41 382,80
34 524,98	42 120,48
37 496,64	45 745,90
36 174,46	44 132,84
39 146,14	47 758,29
36 174,46	44 132,84
39 146,14	47 758,29
39 750,75	48 495,92
42 722,44	52 121,38
43 204,06	52 708,95
46 175,76	56 334,43
43 204,06	52 708,95
46 780,37	57 072,05

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018176	49 752,07	60 697,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055736	50 233,65	61 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055806	53 205,36	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012571	50 233,65	61 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018179	53 205,36	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012574	53 809,95	65 648,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018180	56 781,66	69 273,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055737	72 639,61	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055807	75 611,33	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012576	72 639,61	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018183	75 611,33	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012575	76 215,92	92 983,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018184	79 187,63	96 608,91
Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с радиовыходом			
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105 °C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020664	13 014,98	15 878,28
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020695	15 986,65	19 503,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020696	19 392,69	23 659,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105 °C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00013299	12 689,20	15 480,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018075	15 660,87	19 106,26
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150 °C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017621	16 095,20	19 636,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018076	19 066,87	23 261,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020668	13 296,10	16 221,24



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00020699		16 267,79	19 846,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ блет	H00020724		16 702,12	20 376,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00020700		19 673,79	24 002,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017624		12 970,30	15 823,77
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00018079		15 941,97	19 449,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017625		16 376,33	19 979,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00018080		19 347,99	23 604,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00020671		14 168,07	17 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00020703		17 139,78	20 910,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ блет	H00020672		17 574,07	21 440,37
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00020704		20 545,79	25 065,86
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017167		13 842,27	16 887,57
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00018083		16 813,99	20 513,07
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017628		17 248,31	21 042,94
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00018084		20 220,01	24 668,41
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00020673		15 474,45	18 878,83
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00020705		18 446,14	22 504,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ блет	H00020674		18 880,46	23 034,16





Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020706	21 852,15	26 659,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017629	15 148,67	18 481,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018085	18 120,34	22 106,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017630	18 554,67	22 636,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018086	21 526,37	26 262,17
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020675	17 719,64	21 617,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020707	20 691,36	25 243,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020676	21 125,65	25 773,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020708	24 097,36	29 398,78
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017631	17 393,87	21 220,52
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018087	20 365,56	24 845,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017632	20 799,86	25 375,83
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018088	23 771,58	29 001,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055674	23 979,18	29 254,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055760	26 950,86	32 880,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020677	23 979,18	29 254,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020678	27 385,19	33 409,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055670	23 653,37	28 857,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055759	26 625,07	32 482,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017633	23 653,37	28 857,11




Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017634
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055678
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055762
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020679
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020680
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055677
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055761
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017635
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017636
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055680
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055764
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020681
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020682
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055679
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055763
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017638
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017639
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055505



27 059,39	33 012,46
27 608,36	33 682,20
30 580,08	37 307,70
27 608,36	33 682,20
31 014,38	37 837,54
27 282,56	33 284,72
30 254,28	36 910,22
27 282,56	33 284,72
30 688,57	37 440,06
34 532,35	42 129,47
37 504,08	45 754,98
34 532,35	42 129,47
37 938,37	46 284,81
34 206,59	41 732,04
37 178,26	45 357,48
34 206,59	41 732,04
37 612,59	45 887,36
39 758,17	48 504,97

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055745	42 729,84	52 130,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020659	39 758,17	48 504,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017618	43 164,18	52 660,30
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055504	39 432,37	48 107,49
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055742	42 404,07	51 732,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017617	39 432,37	48 107,49
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020661	42 838,37	52 262,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055507	46 787,77	57 081,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055750	49 759,48	60 706,57
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020662	46 787,77	57 081,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020663	50 193,77	61 236,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055506	46 461,95	56 683,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055746	49 433,69	60 309,10
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017619	46 461,95	56 683,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018073	49 433,69	60 309,10
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017620	49 868,01	60 838,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018074	52 839,69	64 464,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055514	53 817,36	65 657,18

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055755		56 789,09	69 282,69
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020666		53 817,36	65 657,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020667		57 223,36	69 812,50
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055513		53 491,58	65 259,73
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055754		56 463,30	68 885,23
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017622		53 491,58	65 259,73
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017623		56 897,57	69 415,04
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055668		76 223,33	92 992,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055757		79 195,04	96 617,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020669		76 223,33	92 992,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020670		79 629,34	97 147,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055664		75 897,54	92 595,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055756		78 869,25	96 220,49
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017626		75 897,54	92 595,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017627		79 303,56	96 750,34
Модули для счетчиков воды «Пульсар»				
Модуль импульсный счётчиков воды Пульсар М /Т без сигнала ошибки	H00011837		1 978,12	2 413,31
Модуль RS-485 счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011838		1 820,33	2 220,80
Модуль M-Bus счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011839		1 820,33	2 220,80
Модуль RS-485 для счетчика воды «Пульсар Лайт» однострейного	H00013196		1 354,97	1 653,06





Радиомодуль IoT для счетчика воды «Пульсар Лайт» одноструйного	H00021154		1 912,94	2 333,79
Приборы учета тепла «Пульсар»				
Вычислители тепловой энергии «Пульсар»				
Вычислитель тепловой энергии «Пульсар» ТВ1 Интерфейс RS485	H00009840		32 400,00	39 528,00
Расходомеры-счетчики электромагнитные «Пульсар»				
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду15; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018520		43 683,96	53 294,43
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду20; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018592		46 596,23	56 847,40
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду25; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018495		49 632,08	60 551,14
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду32; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018326		51 730,19	63 110,83
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду40; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018610		54 526,42	66 522,23
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду50; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018617		57 322,64	69 933,62
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду65; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018620		64 313,21	78 462,12
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду80; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018621		72 701,89	88 696,31
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду100; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018622		85 984,91	104 901,59
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду125; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018623		119 376,58	145 639,43
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду150; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018624		146 294,67	178 479,50
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду200; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018626		223 273,59	272 393,78



Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду250; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018625
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду300; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018628
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду15; тип соединения фланец; исполнение С; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008676
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду20; тип соединения фланец; исполнение С; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008678
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду25; тип соединения фланец; исполнение С; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008680
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду32; тип соединения фланец; исполнение С; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008683
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду40; тип соединения фланец; исполнение С; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008684
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду50; тип соединения фланец; исполнение С; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008685
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду65; тип соединения фланец; исполнение С; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008686
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду15; тип соединения фланец; исполнение С1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023496
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду20; тип соединения фланец; исполнение С1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023501
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду25; тип соединения фланец; исполнение С1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023504
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду32; тип соединения фланец; исполнение С1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000017137
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду40; тип соединения фланец; исполнение С1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000017139
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду50; тип соединения фланец; исполнение С1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000017141
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду65; тип соединения фланец; исполнение С1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000017142



296 518,64	361 752,74
375 099,63	457 621,55
43 683,96	53 294,43
46 596,23	56 847,40
49 632,08	60 551,14
51 730,19	63 110,83
54 526,42	66 522,23
57 322,64	69 933,62
64 313,21	78 462,12
43 683,96	53 294,43
46 596,23	56 847,40
49 632,08	60 551,14
51 730,19	63 110,83
54 526,42	66 522,23
57 322,64	69 933,62
64 313,21	78 462,12

Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду15; тип соединения фланец; исполнение D; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000008672		43 683,96	53 294,43
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду20; тип соединения фланец; исполнение D; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023481		46 596,23	56 847,40
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду25; тип соединения фланец; исполнение D; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023487		49 632,08	60 551,14
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду32; тип соединения фланец; исполнение D; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023489		51 730,19	63 110,83
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду40; тип соединения фланец; исполнение D; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023490		54 526,42	66 522,23
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду50; тип соединения фланец; исполнение D; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023491		57 322,64	69 933,62
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду65; тип соединения фланец; исполнение D; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023492		64 313,21	78 462,12
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду15; тип соединения фланец; исполнение D1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023506		43 683,96	53 294,43
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду20; тип соединения фланец; исполнение D1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023507		46 596,23	56 847,40
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду25; тип соединения фланец; исполнение D1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023509		49 632,08	60 551,14
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду32; тип соединения фланец; исполнение D1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023512		51 730,19	63 110,83
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду40; тип соединения фланец; исполнение D1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023515		54 526,42	66 522,23
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду50; тип соединения фланец; исполнение D1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023518		57 322,64	69 933,62
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду65; тип соединения фланец; исполнение D1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	П0000023519		64 313,21	78 462,12
Распределители тепла «Пульсар» визуальное считывание данных				
Устройство для распределения теплоснабжения «Пульсар»	H00003654		2 141,16	2 612,22
Распределители тепла «Пульсар» с радиовыходом				

Устройство для распределения теплоснабжения «Пульсар» радио IoT	H00003666		3 151,74	3 845,12
Устройство для распределения теплоснабжения «Пульсар» радио LoRa	H00005950		3 982,43	4 858,56
Комплекты для монтажа распределителей тепла «Пульсар»				
Комплект для монтажа распределителей тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на оребрении, 48 мм)	H00002818		110,96	135,37
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на калач без сварки)	H00003026		739,91	902,69
Адаптер тепловой для устройства для распределения теплоснабжения «Пульсар»	H00005494		125,26	152,82
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на алюминиевые и биметаллические радиаторы, расстояние между секциями радиатора более 3,5 мм	H00010119		96,92	118,24
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на чугунные секционные радиаторы 60x70	H00011804		274,21	334,54
Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ без интерфейсов				
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009886		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009883		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009885		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009884		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009891		9 274,48	11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009888		9 274,48	11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009890		9 274,48	11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009889		9 274,48	11 314,87
Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с импульсным выходом				

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009895		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009892		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009894		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009893		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009900		9 381,44	11 445,36
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009897		9 381,44	11 445,36
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009899		9 381,44	11 445,36
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009898		9 381,44	11 445,36
Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с выходом RS-				
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H00085575		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009873		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4 года; гарантия 5лет	H00085571		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009875		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H00085514		14 995,26	18 294,22
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009877		14 995,26	18 294,22
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009882		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009878		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009880		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009881		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003405		10 776,93	13 147,85

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003768		10 776,93	13 147,85
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003284		10 776,93	13 147,85
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003769		10 776,93	13 147,85
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004578		15 347,33	18 723,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004577		15 347,33	18 723,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003908		9 762,59	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004544		9 762,59	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003912		9 762,59	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004548		9 762,59	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012317		12 364,70	15 084,93
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012318		12 364,70	15 084,93



Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003406		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003236		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003765		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003772		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004571		15 607,60	19 041,27
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004572		15 607,60	19 041,27
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003907		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004547		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018768		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003911		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004551		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012323		12 477,36	15 222,38
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012324		12 477,36	15 222,38



Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485

Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; RS-485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003262		11 241,44	13 714,56
---	-----------	--	-----------	-----------

Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003245		11 241,44	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; RS-485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003285		11 241,44	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/ч; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003479		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004573		15 784,47	19 257,05
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004574		15 784,47	19 257,05
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003906		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00011465		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003909		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004549		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012322		12 589,98	15 359,78
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012321		12 589,98	15 359,78






Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа

Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6; м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003615		13 003,27	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003770		13 003,27	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003291		13 003,27	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003771		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004579		17 546,33	21 406,52
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004580		17 546,33	21 406,52
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039036		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039026		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039040		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039034		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038988		13 115,66	16 001,11




Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038986		13 115,66	16 001,11
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004285		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004286		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004288		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004287		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004245		15 784,47	19 257,05
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004284		15 784,47	19 257,05
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005512		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018602		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006267		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00077635		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012319		12 589,98	15 359,78
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012320		12 589,98	15 359,78
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus+4 импульсных входа				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004248		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003613		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004249		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004282		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004246		17 546,33	21 406,52
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004283		17 546,33	21 406,52
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039035		10 513,53	12 826,51

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039024		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039038		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039033		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038987		13 115,66	16 001,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038985		13 115,66	16 001,11
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011102		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015132		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012468		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015133		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015822		20 373,70	24 855,91
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015820		20 373,70	24 855,91
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011422		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015815		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015813		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015814		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015817	21 416,70	26 128,37	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015816	21 416,70	26 128,37	
Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 без				
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003384		12 091,14	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003383		12 091,14	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004103		15 845,98	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004109		15 845,98	19 332,10

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003480		12 091,14	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003489		12 091,14	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004118		15 845,98	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004117		15 845,98	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003386		16 661,46	20 326,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003385		16 661,46	20 326,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004128		20 416,34	24 907,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004129		20 416,34	24 907,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004520		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004521		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004522		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004523		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012327		13 678,86	16 688,21
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012326		13 678,86	16 688,21

Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003372		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003371		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004114		16 122,40	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004111		16 122,40	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003481		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003490		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004113		16 122,40	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004112		16 122,40	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003374		16 921,74	20 644,52

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003373	16 921,74	20 644,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004131	20 676,60	25 225,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004132	20 676,60	25 225,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004533	11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004532	11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004534	11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004535	11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012333	13 791,53	16 825,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012332	13 791,53	16 825,67


Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003249	12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003348	12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003482	12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003491	12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003350	17 098,62	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003349	17 098,62	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004525	11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004524	11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004527	11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004526	11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012330	13 904,15	16 963,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012331	13 904,15	16 963,06




Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003937		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004110		16 310,49	19 898,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003947		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004085		16 310,49	19 898,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003949		20 853,50	25 441,27
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004119		20 853,50	25 441,27
Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа				
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003369		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003370		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004121		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004122		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003483		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; 4 импульсных входа; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003493		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004225		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004124		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003367		18 860,51	23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003368		18 860,51	23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004123		22 615,35	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004133		22 615,35	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039084		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039062		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039120		11 827,78	14 429,89



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039063		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039287		14 429,78	17 604,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039283		14 429,78	17 604,33
Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом М-				
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004168		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003730		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004196		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004192		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004169		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003726		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004198		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004194		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004053		17 098,62	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004170		17 098,62	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004202		20 853,50	25 441,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004200		20 853,50	25 441,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006118		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005441		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013653	11 302,04	13 788,49	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013014	11 302,04	13 788,49	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012329	13 904,15	16 963,06	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом М-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012328	13 904,15	16 963,06	

Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus+4 импульсных входа

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003692		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004165		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004195		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004191		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004167		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004166		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004197		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004193		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004171		18 860,51	23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004172		18 860,51	23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004201		22 615,35	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004199		22 615,35	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039083		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039060		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039086		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039061		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039285	14 429,78	17 604,33	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039280	14 429,78	17 604,33	

Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011519	17 144,88	20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015828	17 144,88	20 916,75

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015843
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015839
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011520
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015829
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015845
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015841
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015837
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015838
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015849
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015847
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015833
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015831
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015844
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015840
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015834
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015832
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015846
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015842
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015836
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015835
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015850



20 899,75	25 497,70
20 899,75	25 497,70
17 144,88	20 916,75
17 144,88	20 916,75
20 899,75	25 497,70
20 899,75	25 497,70
21 687,88	26 459,21
21 687,88	26 459,21
25 442,75	31 040,16
25 442,75	31 040,16
18 187,89	22 189,23
18 187,89	22 189,23
21 942,74	26 770,14
21 942,74	26 770,14
18 187,89	22 189,23
18 187,89	22 189,23
21 942,74	26 770,14
21 942,74	26 770,14
22 730,88	27 731,67
22 730,88	27 731,67
26 485,76	32 312,63

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015848		26 485,76	32 312,63
Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3 импульсных входа				
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010830		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010852		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010417		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010416		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010842		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010853		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010418		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010419		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010448		13 649,42	16 652,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010446		13 649,42	16 652,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010449		16 907,35	20 626,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010447		16 907,35	20 626,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010454		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010450		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010455		32 724,22	39 923,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010453		32 724,22	39 923,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010456		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010451		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010457		32 724,22	39 923,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010452		32 724,22	39 923,55



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010475
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010481
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010477
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010487
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010482
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010489
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010485
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010486
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010483
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010488
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010484
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010443
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010438
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010445
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010440
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010442
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010439
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010444
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010441
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010434
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010428



45 627,37	55 665,39
48 885,31	59 640,08
48 885,31	59 640,08
46 441,49	56 658,62
46 441,49	56 658,62
49 699,42	60 633,29
49 699,42	60 633,29
46 441,49	56 658,62
46 441,49	56 658,62
49 699,42	60 633,29
49 699,42	60 633,29
48 554,84	59 236,90
48 554,84	59 236,90
51 812,76	63 211,57
51 812,76	63 211,57
48 554,84	59 236,90
48 554,84	59 236,90
51 812,76	63 211,57
51 812,76	63 211,57
60 325,36	73 596,94
60 325,36	73 596,94

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010436	63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010430	63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010433	60 325,36	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010429	60 325,36	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010437	63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010431	63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010420	72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010421	72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010422	75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010423	75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010424	72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010425	72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010426	75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010427	75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010851	133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010848	133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010850	136 574,92	166 621,40
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010849	136 574,92	166 621,40
Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3 импульсных входа; с датчиками			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0.6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006183	24 974,28	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0.6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010254	24 974,28	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0.6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010673	28 232,21	34 443,30

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010253	71 712,41	87 489,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010256	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010676	74 970,35	91 463,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010679	74 970,35	91 463,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010668	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010669	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010667	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010670	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010257	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010666	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010671	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010260	144 704,16	176 539,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010259	144 704,16	176 539,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010662	147 962,10	180 513,76
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010663	147 962,10	180 513,76

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером
«Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3 импульсных входа**

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010856	12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010854	12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010857	15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010855	15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010341	12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010340	12 254,92	14 951,00

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010343		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010342		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010346		13 649,42	16 652,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010345		13 649,42	16 652,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010347		16 907,35	20 626,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010344		16 907,35	20 626,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010350		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010348		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010354		32 724,22	39 923,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010352		32 724,22	39 923,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010359		31 056,56	37 889,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010356		31 056,56	37 889,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010358		34 314,50	41 863,69
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010357		34 314,50	41 863,69
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010362		37 207,10	45 392,66
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010360		37 207,10	45 392,66
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010363		40 465,04	49 367,35
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010361		40 465,04	49 367,35
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010366		44 813,24	54 672,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010364		44 813,24	54 672,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010367	48 071,16	58 646,82	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010406		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010412		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010408		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010415		133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010413		133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010846		136 575,03	166 621,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010414		136 575,03	166 621,54


**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером
«Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3 импульсных входа; с датчиками**


Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010230		24 974,28	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010228		24 974,28	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010594		28 232,21	34 443,30
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010592		28 232,21	34 443,30
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010231		24 974,28	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010229		24 974,28	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010595		28 232,21	34 443,30
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010593		28 232,21	34 443,30
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010235		29 823,12	36 384,21
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010234		29 823,12	36 384,21
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010603		33 081,05	40 358,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010602		33 081,05	40 358,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010239		40 848,19	49 834,79
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010238		40 848,19	49 834,79



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010237		144 704,16	176 539,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010236		144 704,16	176 539,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010605		147 962,10	180 513,76
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010604		147 962,10	180 513,76

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами
«Пульсар» Ду15-200 RS-485+2 импульсных входа**



Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003930		26 631,76	32 490,75
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00006161		33 147,62	40 440,10
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010549		26 631,76	32 490,75
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010550		33 147,62	40 440,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003901		29 999,49	36 599,38
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005923		36 515,36	44 548,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003707		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00006162		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010559		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010560		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003671		63 359,74	77 298,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005026		69 875,60	85 248,23



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010494		75 660,72	92 306,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005027		82 176,59	100 255,44
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010561		90 872,97	110 865,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010562		97 388,83	118 814,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003832		90 872,97	110 865,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005028		97 388,83	118 814,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003842		92 499,15	112 848,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005029		99 015,01	120 798,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010563		92 499,15	112 848,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010564		99 015,01	120 798,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005999		94 129,54	114 838,04
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00006000		100 645,40	122 787,39
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010565		94 129,54	114 838,04
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010566		100 645,40	122 787,39
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010551		98 356,16	119 994,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010552		104 872,02	127 943,86

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009919		98 356,16	119 994,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009920		104 872,02	127 943,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010555		121 897,17	148 714,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010557		128 413,01	156 663,87
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010556		121 897,17	148 714,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010558		128 413,01	156 663,87
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009921		145 438,05	177 434,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009922		151 953,91	185 383,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010553		145 438,05	177 434,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010554		151 953,91	185 383,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qр=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009923		267 880,70	326 814,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qр=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009924		274 396,56	334 763,80

Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами и «Пульсар» Ду15-200 RS-485+2 импульсных входа; с датчиками давления

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00003709		38 017,60	46 381,47
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00005031		44 533,44	54 330,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010497		38 017,60	46 381,47


Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010498		44 533,44	54 330,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003902		41 385,38	50 490,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005032		47 901,22	58 439,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003742		71 564,99	87 309,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005033		78 080,84	95 258,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010505		71 564,99	87 309,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010506		78 080,84	95 258,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003704		74 745,57	91 189,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00020525		74 745,57	91 189,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003956		81 261,43	99 138,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003706		87 046,60	106 196,85
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005034	93 562,44	114 146,18	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления G1/2; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00016851	87 046,60	106 196,85	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления G1/2; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00016715	93 562,44	114 146,18	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003884		102 258,85	124 755,80

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40/Ду25; qр=10/3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00012608		78 055,30	95 227,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010507		102 258,85	124 755,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00003957		108 774,69	132 705,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00026322		108 774,69	132 705,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010508		108 774,69	132 705,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00003993		103 886,29	126 741,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00005035		110 402,13	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010509		103 886,29	126 741,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010510		110 402,13	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00022122		110 402,13	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009926		105 516,65	128 730,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010511	105 516,65	128 730,31	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010512	112 032,50	136 679,65	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010495	109 743,22	133 886,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=60 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010496	116 259,07	141 836,07	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009927		109 743,22	133 886,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009928		116 259,07	141 836,07
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010501		133 284,21	162 606,74
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010503		139 800,06	170 556,07
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010502		133 284,21	162 606,74
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010504		139 800,06	170 556,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009929		156 825,11	191 326,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009930		163 340,97	199 275,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010499		156 825,11	191 326,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010500		163 340,97	199 275,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qр=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009932		279 267,81	340 706,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qр=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009931		285 783,66	348 656,07


Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами и «Пульсар» Ду15-200 M-Bus+2 импульсных входа


Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010178		26 631,76	32 490,75
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010179		33 147,62	40 440,10
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010540		26 631,76	32 490,75

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010541		33 147,62	40 440,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010182		29 999,49	36 599,38
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010183		36 515,36	44 548,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010186		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010187		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010542		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010543		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010188		63 359,74	77 298,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010189		69 875,60	85 248,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010190		75 660,73	92 306,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010191		82 176,59	100 255,44
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010193		75 660,73	92 306,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010544		82 176,59	100 255,44
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010192		90 868,68	110 859,79
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010194		97 384,53	118 809,13
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010195		92 499,15	112 848,96






Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010181		151 953,91	185 383,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010534		145 438,05	177 434,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010535		151 953,91	185 383,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010184		267 880,70	326 814,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010185		274 396,56	334 763,80

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами и
«Пульсар» Ду15-200 M-Bus+2 импульсных входа; с датчиками давления**

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010203		38 017,60	46 381,47
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010204		44 533,44	54 330,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010513		38 017,60	46 381,47
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010514		44 533,44	54 330,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010207		41 385,38	50 490,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010208		47 901,22	58 439,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010120		71 564,99	87 309,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010211		78 080,84	95 258,62

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qр=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010212		74 745,57	91 189,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qр=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010213		81 261,43	99 138,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qр=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010214		87 046,60	106 196,85
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qр=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010215		93 562,44	114 146,18
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010525		102 255,75	124 752,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010526		108 771,61	132 701,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010216		102 255,75	124 752,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010221		108 771,61	132 701,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010217		103 886,29	126 741,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010218		110 402,13	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010527		103 886,29	126 741,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010528		110 402,13	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010529		105 516,65	128 730,31

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010530	112 032,50	136 679,65
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010515	109 743,22	133 886,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет	H00010516	116 259,07	141 836,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010202	109 743,22	133 886,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет	H00010199	116 259,07	141 836,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010205	133 284,21	162 606,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010206	139 800,06	170 556,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010522	133 284,21	162 606,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010521	139 800,06	170 556,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010517	156 825,11	191 326,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010518	156 825,11	191 326,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет	H00010520	163 340,97	199 275,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010209	279 267,85	340 706,78

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010210		285 783,66	348 656,07
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029086		13 770,48	16 799,99
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029087		19 610,47	23 924,77
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029301		14 123,77	17 231,00
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003603		14 364,08	17 524,18
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005440		14 364,08	17 524,18
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005887		14 364,08	17 524,18
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004717		20 169,06	24 606,25
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005439		20 169,06	24 606,25
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012991		16 615,25	19 938,30
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012992		22 420,24	26 904,29
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004081		13 519,49	16 493,78
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011074		20 169,06	24 606,25
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом				

Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018550		30 722,40	37 481,33
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018352		15 803,07	19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011044		15 803,07	19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011045		15 803,07	19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030602		21 622,24	26 379,13
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011046		21 622,24	26 379,13
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013370		16 043,32	19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011411		16 043,34	19 572,87
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003828		16 043,32	19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013627		16 043,32	19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016962		18 294,50	22 319,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015267		21 848,27	26 654,89
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017972		18 294,50	22 319,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017973		18 294,50	22 319,29
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015677		16 043,32	19 572,85

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004083		16 043,32	19 572,85
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024032		16 043,34	19 572,87
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006103		21 848,27	26 654,89
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006025		21 848,27	26 654,89

Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017557		25 751,80	31 417,20
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017911		32 401,70	39 530,07

Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с импульсным выходом

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011300		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011301		31 928,37	38 952,61
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024212		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011303		40 021,00	48 825,62
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030591		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024213		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030605		57 271,55	69 871,29



Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011409		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011418		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003835		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011414		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005581		44 221,68	53 950,45

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011416		44 221,68	53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011577		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011958		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011578		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013371		54 841,22	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00025917		54 841,22	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015504		57 271,55	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00026101		70 807,66	86 385,35



**Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером
«Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3имп.вх.**

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014618		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029050		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023099		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029167		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014619		17 130,30	20 898,97
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023121		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011047		35 319,74	43 090,08
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014626		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011048		35 319,74	43 090,08
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011208		37 148,56	45 321,24
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014627		44 221,68	53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011049		44 221,68	53 950,45
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018542		19 273,26	23 513,38


Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018541		19 273,26	23 513,38
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018536		20 876,93	25 469,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018543		39 066,37	47 660,97
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023200		40 895,19	49 892,13
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023201		47 968,28	58 521,30
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013633		52 968,74	64 621,86
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00021406		52 968,74	64 621,86
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014987		53 905,02	65 764,12
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015865		53 905,02	65 764,12
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029049		53 905,02	65 764,12
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014628		54 841,22	66 906,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018638		57 271,55	69 871,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029048		57 271,55	69 871,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00019873		57 271,55	69 871,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013589		70 807,66	86 385,35
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013590		154 748,19	188 792,79
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00039596		154 748,19	188 792,79
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018572		58 587,83	71 477,15
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018544		58 587,83	71 477,15
Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024033		35 319,74	43 090,08

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024034		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024036		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024037		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024038		54 841,22	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024039		57 271,55	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00027877		57 271,55	69 871,29

**Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером
«Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3имп.вх.**

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016804		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017276		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00020543		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00020550		15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00020551		17 130,30	20 898,97
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017282		17 130,30	20 898,97
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011080		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011148		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013072		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013073		44 221,68	53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016805		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013074		54 841,22	66 906,29

**Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером
«Пульсар» Ду15-200 с радиовыходом**




Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3.5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018437		37 801,88	46 118,29
---	-----------	--	-----------	-----------

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет; гарантия 5лет	H00018438		39 630,71	48 349,47
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет; гарантия 5лет	H00018439		46 703,81	56 978,65
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет; гарантия 5лет	H00018440		55 450,88	67 650,07
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет; гарантия 5лет	H00018441		56 387,13	68 792,30
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет; гарантия 5лет	H00018442		57 323,35	69 934,49
Монтажная арматура для счетчиков воды и тепла				
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L-80	H10009853		35,12	42,85
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L-110	H00030764		42,68	52,07
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду20; L=130мм	H00003310		1 190,78	1452,75
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду25; L=160мм	H00004046		2 300,24	2806,29
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду32; L=180мм	H00004047		5 357,34	6535,95
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду40; L=200мм	H00004048		4 297,49	5242,94
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду50; L=200мм	H00004055		4 964,34	6056,49
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду65; L=200мм	H00004056		7 584,70	9253,33
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду80; L=225мм	H00004057		8 650,03	10553,04
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду100; L=250мм	H00004058		9 508,65	11600,55
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду200; L=350мм	H00010863		16 555,74	20198,00
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду150; L=300мм	H00012988		11 392,76	13899,17
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду125; L=250мм	H00012989		10 375,05	12657,56
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду15	H00004059		3 466,87	4229,58
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду20	H00004060		4 416,66	5388,33
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду25	H00004061		5 286,73	6449,81
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду32	H00004062		7 674,90	9363,38
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду40	H00004063		7 753,89	9459,75
Комплект установочных присоединителей для счетчиков воды и тепла, Ду15	H00001460		205,18	250,32
Комплект установочных присоединителей Ду20	H00001458		413,92	504,98
Комплект установочных присоединителей Ду25	H00001598		665,30	811,67
Комплект установочных присоединителей Ду32	H00001666		1 033,84	1261,28
Комплект установочных присоединителей Ду40	H00002106		1 612,17	1966,85
Комплект установочных присоединителей Ду50	H00004073		2 913,04	3553,91



Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном для счетчиков воды, Ду15	H00001459		236,34	288,33
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном в комплекте с приборами учета воды, Ду15	H00005935		223,34	272,47
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду15	H00005937		193,89	236,55
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду20	H00005938		391,15	477,20
Гильза для монтажа термopреобразователя в обратный трубопровод Ду 100 - 150 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031903		1 523,08	1858,16
Гильза для монтажа термopреобразователя в обратный трубопровод Ду 200 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031905		1 563,95	1908,02
Гильза для монтажа термopреобразователя в обратный трубопровод Ду80-200 для ТС Ду80-200	H10028524		1 717,80	2095,72
Гильза для монтажа термopреобразователя в обратный трубопровод Ду 40 - 80 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031902		1 256,26	1532,64
Гильза для монтажа термopреобразователя в обратный трубопровод Ду 25 - 32 для ТС Ду 25-65	H00004977		607,69	741,38
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду15	H00002390		353,35	431,09
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду20, В/В, Ру4,0	H00002391		448,38	547,02
Крепление на стену для вычислителя теплосчетчика	H00010072		84,44	103,02
Выносные индикаторы теплосчетчика «Пульсар»				
Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 6м	H00021579		8 837,48	10 781,73
Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 10м	H00044672		8 990,12	10 967,95
Балансировочная арматура				
Манометры «Пульсар»				
Манометр радиальный «Пульсар» до 0,6 МПа, Д40, G1/4" кл 1,5, М	H10021200		239,60	292,31

Манометр аксиальный «Пульсар», до 1 МПа, Д63, G1/4", класс точности 1,5	H10021173		180,09	219,71
Манометр аксиальный «Пульсар», до 1,6 МПа, Д50, G1/4" 1,5, М	H10021183		253,70	309,51
Манометр радиальный «Пульсар» до 1,6 МПа, Д50, G1/4" кл 2,5, М	H10021190		241,95	295,18
Манометр радиальный «Пульсар» до 1,6 МПа, Д100, G1/2" кл 1,5, М	H10021193		458,06	558,83
Редукторы давления				
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду15, В/В (Китай)	H00093128		978,67	1 193,98
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду20, В/В	H00088619		1 872,17	2 284,05
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду25, В/В	H00088620		3 221,48	3 930,21
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду32, В/В	H00092566		10 507,78	12 819,49
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду15 В/В (Китай)	H00092568		1 580,51	1 928,22
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду20 В/В (Китай)	H00091955		1 740,89	2 123,89
Компенсаторы гидроударов				
Компенсатор гидроударов «Пульсар», Ду15, PN1,6	H00091878		659,95	805,14
Ручные балансировочные клапаны				
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду15	H00012909		2 895,07	3 531,99

Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду20	H00012910		3 096,12	3 777,27
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду15	H00080941		1 273,14	1 553,23
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду20	H00081735		1 739,95	2 122,74
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду25	H00088892		2 631,14	3 209,99
Клапан балансировочный комбинированный «Пульсар» со входом для датчика температуры, Ду15	H00082034		627,61	765,68
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду32	H10013402		10 132,00	12 361,04
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду40	H10013403		13 192,00	16 094,24
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду50, Kv81	H10018012		43 589,74	53 179,48
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду65, Kv93	H10018333		49 421,65	60 294,41
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду80, Kv103	H10018334		62 291,26	75 995,34
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду100, Kv187	H10013635		84 998,58	103 698,27
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду125, Kv264	H10019863		114 370,02	139 531,42
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду150, Kv401	H10019865		152 590,35	186 160,23
Регуляторы перепада давления				
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду15, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021340		5 037,09	6 145,25
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду20, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021570		5 372,88	6 554,91
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду25, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021569		5 641,52	6 882,65
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду32, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H00091951		6 553,85	7 995,70
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду40, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021572		8 022,43	9 787,36
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду20; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012246		8 590,83	10 480,81
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду15; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012375		8 436,99	10 293,13
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду25; импульсная трубка в комплекте Корпус А	H00014076		9 052,77	11 044,38

Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду32; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016270		15 428,99	18 823,37
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду40; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016271		23 603,50	28 796,27
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду50; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00034191		24 752,34	30 197,85


Комплектующие для коллекторных групп

Сервисная группа «Пульсар» Ду25, НР	H30020020		439,65	536,37
Сервисная группа «Пульсар» Ду32, НР	H30020023		632,68	771,87
Сервисная группа «Пульсар» Ду32, НР	H30020025		696,25	849,43
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15	H30020034		206,15	251,50
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15 красный	H30020028		211,80	258,40
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15 синий	H30020029		211,80	258,40
Комплект кронштейнов «Пульсар» для латунных коллекторов, Ду25	H30020048		170,82	208,40
Комплект кронштейнов «Пульсар» для латунных коллекторов, Ду32	H30020046		244,60	298,41
Комплект кронштейнов «Пульсар» для штампованных коллекторов, Ду32	H30020041		199,03	242,82
Комплект кронштейнов «Пульсар» для штампованных коллекторов, Ду40	H30020045		244,60	298,41
Расходомер «Пульсар» Ду15	H30020035		332,12	405,19


Клапан термостатический «Пульсар» Ду15	H30020033		219,69	268,02
Монтажная арматура				
Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду15, В/В, Ру16	H00006127		265,91	324,41
Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду20, В/В, Ру4,0	H00004329		411,84	502,44
Кран шаровый с полусгоном, ручка-бабочка, Ду25 В/Н, Ру4,0	H10012299		912,97	1113,82
Фильтр сетчатый; Ду15; В/В; Ру4,0	H10012301		228,54	278,82
Фильтр сетчатый; Ду20; В/В; Ру4,0	H10015143		271,12	330,77
Фильтр сетчатый; Ду25; В/В; Ру4,0	H10012303		414,35	505,51
Фильтр сетчатый; Ду32; В/В; Ру4,0	H10015149		1 006,42	1227,83
Фильтр сетчатый; Ду40; В/В; Ру4,0	H10015172		1 464,22	1786,35
Фильтр сетчатый; Ду15; В/Н; Ру4,0	H00080567			431,70
Фильтр сетчатый; Ду20; В/Н; Ру4,0	H00080572	595,82		726,90
Фильтр сетчатый; Ду25; В/Н; Ру4,0	H00080578	1 022,24		1247,13
Фильтр сетчатый; Ду32; В/Н; Ру4,0	H00080579	1 439,88		1756,65
Фильтр сетчатый; Ду40; В/Н; Ру4,0	H00080584	2 458,12		2998,91
Фильтр сетчатый; Ду50; В/Н; Ру4,0	H00080589	3 987,29		4864,49
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду15, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10012305		275,82	336,50
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду20, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10020315		308,97	376,94
Герконовые датчики				
Узел импульсного выхода УИВ-10 для счётчика горячей и холодной воды типа ЕТК	H00002392		422,20	515,08
Комплект дозатора жидкости, датчики расхода				
Датчики расхода жидкости				
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=80мм	H00002065		5 698,56	6 952,24
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду20	H00002139		7 712,18	9 408,86
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=110мм	H00056154		5 907,32	7 206,93
Дозаторы жидкости (расходомер, клапан)				



Комплект дозатора «Пульсар» Ду15, вес импульса 1л/имп	H00000052		50 300,28	61 366,34
Комплект дозатора «Пульсар» Ду20	H00000053		55 334,35	67 507,91
Комплект дозатора «Пульсар» Ду32	H00000054		78 813,19	96 152,09
Комплект дозатора «Пульсар» Ду40	H00000055		119 065,52	145 259,93
Комплект дозатора «Пульсар» Ду25	H00001741		68 745,09	83 869,01
Комплект дозатора «Пульсар» Ду15 с датчиком расхода, вес импульса не более 0,02л/имп	H00002044		52 281,42	63 783,33

Комплект дозатора жидкости, датчики расхода

Блок электронный дозатора «Пульсар»	H00001307		38 299,10	46 724,90
-------------------------------------	-----------	--	-----------	-----------


Датчики давления

Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года) резьба G1/2"	H00033961		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00000188		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00001435		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,1 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00001929		5 761,61	7 029,16
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00001995		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00001996		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 2,5 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002275		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002287		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года) резьба G1/2"	H00002292		3 934,88	4 800,55
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 4,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002508		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00002566		4 523,95	5 519,22
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003749		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 2,5 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003760		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003761		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003879		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 4,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003927		3 935,29	4 801,05






Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба М20х1,5	H00003958		4 351,05	5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00005042		4 523,95	5 519,22
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003509		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003557		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 25,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1,0%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003576		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 40,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1,0%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003608		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003656		4 523,95	5 519,22
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003669		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003672		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба М20х1,5	H00003673		3 935,29	4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 25 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 1%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затопливаемых помещений)	H00036236		12 326,03	15 037,76
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 1,6 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затопливаемых помещений); длина кабеля 10м	H00043503		12 748,23	15 552,84
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 1,6 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затопливаемых помещений)	H00000201		12 326,03	15 037,76
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 2,5 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затопливаемых помещений)	H00001897		12 326,03	15 037,76
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 1,0 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затопливаемых помещений)	H00002114		12 326,03	15 037,76

Комплекты термопреобразователей сопротивления платиновые КТСПТВХ-В (класс В)

С присоединительными проводами без разъемов

Комплект термометров сопротивления КТСПТВХ-В/01-180-125-В-6-45-2000-000-ПП (Класс В, Pt-500, 2-проводная схема, L=45, L кабеля 2000 мм, диаметр защитной трубки 6 мм, нержавеющая сталь)	H00001365		2 100,00	2 562,00
--	-----------	--	----------	----------

С присоединительной головкой

Комплект термометров сопротивления КТСПТВХ-В/02-180-141-В-6-60-ПП, с присоединительной головкой (Класс В, Pt-100, 4-проводная схема, L=60, диаметр защитной трубки 6мм, нержавеющая сталь)	H00001377		2 665,38	3 251,76
С присоединительной головкой и штуцером				
Комплект термометров сопротивления КТСПТВХ-В/07-180-141-В-6-60-ПП С присоединительной головкой и штуцером (Класс В, Pt-100, 4-проводная схема, L=60, диаметр защитной трубки 6 мм, нержавеющая сталь)	H00001405		3 150,00	3 843,00
Термопреобразователи сопротивления платиновые ТСПТВХ-В (класс В)				
С присоединительными проводами без разъемов				
Термометр сопротивления ТСПТВХ/01-180-125-В-6-45-1500-000 (Класс В; Pt-500; 2-проводная схема; L=45; L кабеля 1500 мм; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00003254		1 114,62	1 359,84
С присоединительной головкой				
Термометр сопротивления ТСПТВХ/02-180-141-В-6-60 С присоединительной головкой (Класс В; Pt-100; 4-проводная схема; L=60; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001727		1 373,08	1 675,16
С присоединительной головкой и штуцером				
Термометр сопротивления ТСПТВХ/07-180-121-В-6-80 С присоединительной головкой и штуцером (Класс В; Pt-100; 2-проводная схема; L=80; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00029072		1 615,38	1 970,76
Термометр сопротивления ТСПТВХ/07-180-141-В-6-60 С присоединительной головкой и штуцером (Класс В; Pt-100; 4-проводная схема; L=60; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001363		1 615,38	1 970,76