

ПРАЙС-ЛИСТ
Декабрь 2025






+7 (495) 134-06-69
info@pulsar-msk.ru
www.pulsar-msk.ru

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

Наименование номенклатуры	Код	Изображение	Цена в рублях с НДС
Системы полимерных трубопроводов «Пульсар»			
Инструмент для монтажа полимерных систем «Пульсар»			
Пресс инструмент электрический многофункциональный для монтажа аксиальных фитингов	H00088418		150 408,89
Инструмент ручной для монтажа аксиальных фитингов	H00088420		34 368,42
Инструмент ручной для монтажа радиальных фитингов	P0000002942		14 845,85
Трубы РЕ-Ха «Пульсар»			
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 16 мм.; толщина стенки 2.2 мм.; бухта 200 м.	H00079643		109,88
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 20 мм.; толщина стенки 2.8 мм.; бухта 200 м	H00079645		163,08
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 25 мм.; толщина стенки 3.5 мм.; бухта 100м	H00079647		267,52
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 32 мм.; толщина стенки 4,4 мм.; бухта 50м	H00085433		461,09
Труба РЕ-Ха «Пульсар» 16 мм; толщина стенки 2.2 мм; бухта 200 м	H30012814		51,37
Труба РЕ-Ха «Пульсар» 20/2.8 мм; толщина стенки 2.8 мм; бухта 100 м	H30012815		88,87
Труба РЕ-Ха «Пульсар» 25 мм; толщина стенки 3.5 мм; бухта 100 м	H30012817		151,16
Трубы РЕ-Ха «Пульсар» с предизоляцией			
РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	P0000000355		206,33
РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	P0000000358		293,21
РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016686		206,33
РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016687		293,21
Трубы гофрированные защитные «Пульсар»			

Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм синяя, бухта 50м	H00080777		23,89
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм синяя, бухта 50м	H00080786		29,06
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм красная, бухта 50м	H00080778		23,89
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм красная, бухта 50м	H00080779		29,06
Угловые фиксаторы «Пульсар»			
Угловой фиксатор «Пульсар» для РЕХ труб 16 мм.	H10023707		59,21
Угловой фиксатор «Пульсар» для РЕХ труб 20 мм.	H10023711		73,51
Аксиальные фитинги «Пульсар»			
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 16х1/2"	H30011971		248,47
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 20х1/2"	H30011973		303,20
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078144		69,56
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078152		74,46
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079651		128,98
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 32 мм.	H00086328		245,80
Евроконус «Пульсар» латунь 16 мм. х 3/4"	H10026472		218,22
Евроконус «Пульсар» латунь 20 мм. х 3/4"	H10026474		229,13
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078157		52,50
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078158		80,57
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079652		129,52
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. х 1/2"	H00080238		139,78
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. х 3/4"	H00080239		163,88
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. х 1/2"	H00080240		163,21
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. х 3/4"	H00080241		180,68
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. х 1"	H00080243		342,76
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. х 3/4"	H00080242		267,35
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. х 1"	H00080244		397,98
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. х 1/2"	H00080229		134,22
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. х 3/4"	H00080230		140,39
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. х 1/2"	H00080231		157,82
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. х 3/4"	H00080232		172,81
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 1/2"	H00080233		200,70
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 3/4"	H00080234		227,39

Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 1"	H00080235		297,88
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. х 3/4"	H00080236		292,99
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. х 1"	H00080237		381,94
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. х 20 мм.	H00080225		107,44
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. х 25 мм.	H00080226		162,22
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 20 мм. х 25 мм.	H00080227		189,68
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 25 мм. х 32 мм.	H00080228		317,41
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. х 1/2"	H00080245		138,85
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. х 3/4"	H00080246		171,25
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 1/2"	H00080248		167,02
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 3/4"	H00080249		189,10
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. х 3/4"	H00080250		259,28
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 32 мм. х 1"	H00080251		402,86
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 16 мм. х 16 мм.	H00080219		85,45
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм.	H00080221		131,84
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм.	H00080223		222,19
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 32 мм. х 32 мм.	H00080224		400,43
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 16 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080274		178,61
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм. х 20 мм.	H00080275		278,35
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм. х 25 мм.	H00080276		490,97
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 32 мм. х 32 мм. х 32 мм.	H00080277		749,58
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 16 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H00080278		212,54
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080279		216,38
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 16 мм. х 20 мм.	H00080280		245,02
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H00080281		248,90
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 25 мм. х 16 мм.	H00080282		295,44
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080284		266,46
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 25 мм. х 20 мм.	H00080283		329,54
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 16 мм. х 20 мм.	H00080285		304,06
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 16 мм. х 25 мм.	H00080286		360,07
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H00080287		303,77

Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 20 мм.	H00080288		347,11
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 25 мм.	H00080289		444,26
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм. x 16 мм.	H00080290		383,62
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм. x 20 мм.	H00080291		407,27
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 32 мм. x 25 мм.	H00080292		551,81
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 32 мм.	H00080293		505,42
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 25 мм. x 25 мм.	H00080294		505,42
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 16 мм. x 32 мм.	H00080295		572,05
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 20 мм. x 32 мм.	H00080296		549,36
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 25 мм. x 32 мм.	H00080297		622,61
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080262		153,92
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080263		180,68
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080264		184,13
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080265		209,98
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080266		279,56
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080267		490,76
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080256		144,06
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080257		179,46
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080258		197,26
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080259		230,62
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080260		290,56
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080261		517,62
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 16 мм. x 16 мм.	H00080252		130,81
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 20 мм. x 20 мм.	H00080253		195,73
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм.	H00080254		347,14
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 32 мм. x 32 мм.	H00080255		625,96
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. x 1/2"	H00080268		150,16
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 1/2"	H00080270		177,14
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 3/4"	H00080271		228,29
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. x 3/4"	H00080272		310,08

Футорка «Пульсар» латунь 3/4" x 1/2"	H10026151		61,96
Фитинг обжимной для L - образной трубки «Пульсар» латунь 15мм на 3/4" (евроконус)	H30020580		150,30
L - образная трубка «Пульсар» латунь 16мм	H30020436		464,29
Радиальные фитинги «Пульсар»			
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 16 мм.	H00079639		17,86
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 20 мм.	H00079640		19,32
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079625		81,23
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079626		136,21
Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079631		87,24
Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079630		125,96
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079632		143,28
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079633		233,03
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H10015189		166,92
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 16 мм. x 16 мм.	H10015190		169,50
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 16 мм. x 20 мм.	H10015191		185,02
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H10015192		213,89
Насосы «Пульсар»			
Насосы вертикальные многоступенчатые «Пульсар»			
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-2» DN32, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089367		33 690,35
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-2» DN25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089351		35 949,98
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-3» DN25, 0,37 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081215		36 844,18
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-3» DN32, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081250		39 965,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-5» DN25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081245		40 737,49
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-4» DN32, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089369		41 988,19

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-5» DN32, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028773	49 495,82
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-7» DN25, 0,75 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081246	50 116,48
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-7» DN32, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029473	53 552,90
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-9» DN25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081247	54 807,31
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-6» DN32, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089372	56 186,94
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-2» DN40, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089378	58 947,41
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-8» DN32, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029474	61 840,46
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-11» DN25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081248	62 681,63
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-3» DN40, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089381	65 543,15
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-4» DN40, 1,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081257	65 745,62
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-2» DN50, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089399	68 038,15
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-15» DN25, 1,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081249	69 119,18
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-12» DN32, 2,2 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081254	69 963,18
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-10» DN32, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089374	70 190,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-6» DN40, 2,2 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081258	72 796,82
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-5» DN40, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089382	77 224,86
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-14» DN32, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029476	82 957,90
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-22» DN25, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089364	83 468,62
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-8» DN40, 3 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081259	88 392,22
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-3» DN50, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089442	89 762,63
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-4» DN50, 3 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081266	92 506,20
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-19» DN32, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089376	105 581,51
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-2» DN50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089452	109 553,68
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-6» DN50, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081267	109 907,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-4» DN50, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081272	110 123,76
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-10» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081261	118 455,11
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-2» DN65, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089613	126 533,58
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-11» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089383	127 305,98
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-7» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081268	141 391,04
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-6» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028785	141 528,29
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-8» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081269	143 861,12
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-7» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081274	145 896,96
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-12» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугуна; ГП	H00081263	151 307,98









Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-8» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089446
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-4» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081276
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-2» DN65, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089465
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-5» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028792
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-10» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029494
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-16» DN40, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081264
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-3-2» DN65, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089617
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-3» DN65, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089614
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-12» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029495
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-10» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029498
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-7» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028758
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-6» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028795
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-2-2» DN80, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028760
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-20» DN40, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089387
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-8» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089454
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-4» DN65, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089619
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-10» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089456
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-2» DN80, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028793
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-5-2» DN65, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089641
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-3-2» DN80, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089719
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-2-1» DN100, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089896
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-6» DN65, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028796
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-8» DN65, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089648
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-7» DN65, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081284
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-3» DN80, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089713
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-2-2» DN100, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089933
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-4» DN80, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089724
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-4-2» DN80, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028800
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089938
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089903
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089935
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089902
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-3-2» DN100, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089900







153 739,93
156 063,55
157 158,71
165 751,25
176 156,04
177 003,95
177 468,25
178 280,38
179 024,86
184 325,69
185 820,55
186 844,69
188 544,97
201 873,04
205 522,04
208 834,70
214 592,30
215 783,39
226 698,30
240 700,84
247 891,24
250 139,30
284 091,20
285 295,44
299 939,68
312 291,92
335 735,48
354 827,22
355 971,94
387 225,30
390 423,26
424 553,59
426 078,19










Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-4» DN100, 30 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089939		435 676,24
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-5» DN80, 18,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081289		452 879,95
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-5-2» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089953		525 443,89
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-6» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089914		552 034,73
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 120-5-1» DN125, 45 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089991		1 096 819,87
Насосы горизонтальные многоступенчатые «Пульсар»			
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-2» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091517		18 749,40
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-3» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081222		21 006,68
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-4» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081225		22 489,04
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-3» G32-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081230		24 023,82
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-2» G32-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081228		25 287,58
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-4» G32-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029456		25 893,91
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-5» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081226		28 253,48
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-6» G25-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029453		29 179,37
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-5» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081233		32 239,18
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-6» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081235		34 337,33
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-2» G40-32, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091518		40 673,70
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 12-2» G40-32, 1,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091516		44 798,54
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-3» G40-32, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081236		46 689,46
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-4» G40-32, 1,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081237		52 584,18
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-5» G40-32, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029462		59 505,32
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-1» G50-50, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091521		60 808,43
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 12-4» G40-32, 2,4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081241		62 020,20
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-3» G40-32, 1,8 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081240		62 330,76
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-2» G50-50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091522		63 332,29
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 20-3» G50-50, 3,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028803		82 931,53
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-5» G40-32, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029465		85 293,40
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		4 965,36








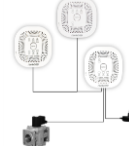


Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029506		4 960,43
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180В» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081322		4 960,43
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-8-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081323		9 700,37
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS32-8-180В» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029510		10 144,84
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-12-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029508		11 078,92
Насосы циркуляционные с мокрым ротором «Пульсар» без встроенных скоростей			
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР25-16» 0,5 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081325		30 648,53
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР32-12» 0,5 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028812		22 109,26
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР32-16» 0,7 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028813		35 583,77
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР40-12» 0,7 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081335		48 590,11
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР40-16» 1 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081336		53 744,39
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР50-12» 1 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081337		54 835,36
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР50-16» 1,3 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081338		63 920,93
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар ХР65-12» 1,3 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081339		68 141,84
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		39 560,92
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ40-16/2-1,1» 1,1 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021687		45 912,01
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-12/2-1,5» 1,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092624		47 877,79
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ40-20/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021681		56 505,98
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ50-15/2-1,5» 1,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021672		57 685,76
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-20/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092625		58 521,30
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-10/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092640		59 660,11
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ50-18/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081295		61 786,80
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-15/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081296		64 207,79
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-13/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081299		80 771,12
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-22/2-4» 4 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021689		86 395,66

Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-23/2-5,5» 5,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092633		89 084,17
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-19/2-4» 4 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021691		90 770,11
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-20/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092625		117 042,60
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-11/4-5,5» 5,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092647		118 318,64
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-22/2-7,5» 7,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081302		121 240,20
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-15/4-7,5» 7,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092648		122 256,91
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-27/2-11» 11 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092642		135 330,46
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-60/2-22» 22 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092638		176 793,74
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-18/4-11» 11 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092649		190 082,82
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-80/2-30» 30 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092632		228 976,31
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ200-50/4-90» 90 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092695		745 224,56
Преобразователи частоты «Пульсар»			
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 0,75кВт; 2,1А; IP20	H10023204		13 819,64
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 1,5кВт; 3,8А; IP20	H10023217		14 215,72
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 2,2кВт; 5,1А; IP20	H10023213		14 621,82
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 4,0кВт; 9А; IP20	H10023207		19 089,66
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 5,5кВт; 13А; IP20	H10023206		21 323,58
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 7,5кВт; 17А; IP20	H10023205		25 181,92
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 11,0кВт; 25А; IP20	H10023216		32 695,87
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 15,0кВт; 32А; IP20	H10023215		37 191,29
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 18,5кВт; 37А; IP20	H10023214		51 620,45
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 22кВт; 45А; IP20	H10023212		59 292,00
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 30кВт; 60А; IP20	H10023210		70 956,00
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1, 380В, 37кВт, 75А, IP20	P0000006007		80 967,60
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1, 380В, 45кВт, 90А, IP20	P0000006028	112 402,08	
Радиаторные терморегуляторы и запорные клапаны			
Термостатические головки с жидкостными датчиками «Пульсар»			
Головка термостатическая «Пульсар»	H00036646		650,04
Клапаны термостатические «Пульсар»			
Клапан термостатический «Пульсар» Ду15	H30020033		263,63


Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, осевой, Ду15, В/Н, Ру10	H30016765		993,92
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду15, В/Н, Ру10	H00038720		1 206,80
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду20, В/Н, Ру10	H00077462		1 340,89
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду15, В/Н, Ру10	H00038719		960,18
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду20, В/Н, Ру10	H00077962		1 189,40
Клапаны настроечные «Пульсар»			
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	H00036643		862,07
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	H00077963		1 054,98
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	H00036645		702,24
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	H00077964		946,44
Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», прямой "плоскость"	H00038723		1 409,00
Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», угловой "евроконус"	H00078912		1 318,07
Комплектующие для радиаторной арматуры			
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» "евроконус-плоскость"	H00050313		133,01
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» Ду20/Ду15 "плоскость"	H00038724		147,61
Сигнализаторы загазованности «Пульсар»			
Сигнализаторы загазованности «Пульсар»			
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; для паркинга (безадресный)	H00079995		4 087,38
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45;°С; с источником питания; без клапана	H00045760		4 206,73
Системы автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для паркинга			





Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» для паркинга	H10018141		20 384,00
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» Черный для паркинга	H30023325		23 441,60
Блок управления системы сигнализаторов «Пульсар» для паркинга	H10018139		49 504,00
Блок реле «Пульсар» для паркинга	H10018140		21 593,39
Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар» для котельных			
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для котельных СО-СН (с ИП)	H00079987		9 827,06
Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар»			
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45 °С; соединительный кабель в комплекте	H00045724		3 298,15
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СН; с источником питания; без клапана	H00031967		4 803,14
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 и источник питания в комплекте	H00025807		4 999,31
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания в комплекте	H00031663		5 364,37
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 и источник питания в комплекте	H00035077		6 074,10
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 и источник питания в комплекте	H00073117		7 868,87
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023887		6 187,73
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023890		6 344,76
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023893		6 684,04



[illegible]

Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072766		10 660,32
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072770		11 825,10
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036648		14 311,46
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036649		14 676,50
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036650		14 926,85
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00073113		16 721,64
Электромагнитные клапаны «Пульсар»			
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15	M0000009471		3 112,26
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20	M0000009472		3 212,09
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25	H00035074		5 057,47
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32	H00061378		8 969,33
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 латунный	H00072757		4 839,35
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 латунный	H00072758		4 717,13
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 латунный	H00072759		8 372,40
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32 латунный	H00072761		11 742,49
Комплектующие для сигнализаторов загазованности «Пульсар»			
Пульт контрольный «Пульсар»	H00025811		2 053,02
Пульт контрольный «Пульсар» для котельных	H00079992		2 565,20
Переходник кабеля газового клапана на двужильный провод	H00072771		111,79
Удлинитель кабеля питания гнездо-штепкер (2,1x5,5 мм) 1,5 м REXANT	M00000603		242,51




Источник питания 110-220 V AC/12 V DC 1 A 12 W с DC разъемом подключения 5.5x2.1, без влагозащиты (IP23)	M0000009506		786,44
Приборы учета газа «Пульсар»			
Счетчики газа струйные «Пульсар» без интерфейсов			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029045		3 338,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H00085464		3 338,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30013686		3 538,00
Счетчики газа струйные «Пульсар» с импульсным выходом			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029578		3 538,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029581		3 538,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014465		3 738,00
Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией без интерфейсов			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029576		3 538,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029577		3 538,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014460		3 738,00
Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией с импульсным выходом			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029580		3 738,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029582		3 738,00
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014466		3 938,00
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар»			
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071075		3 497,71
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071076		3 497,71
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071077		3 497,71
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071078		3 497,71
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071080		3 497,71

Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071081		3 497,71
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071082		8 282,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071083		8 282,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082953		30 227,33
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082958		33 682,46
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082959		59 291,06
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 6лет	H00071084		4 710,52
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071086		4 710,52
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071087		12 866,28
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071088		12 866,28
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082955		36 324,62
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» SMART, ИУСЦИФРА			
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018032		24 745,60
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018029		24 745,60
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018031		24 745,60
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018030		24 745,60
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30016370		24 745,60
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30016361		24 745,60
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30016360		26 936,30

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 6лет; ИУСЦИФРА	H30016369		26 936,30
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 6лет; ИУСЦИФРА	H30016377		64 037,60
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 6лет; ИУСЦИФРА	H30016378		64 037,60
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 6лет; ИУСЦИФРА	H30016374		111 188,00
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 6лет; ИУСЦИФРА	H30016376		111 188,00
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 6лет; ИУСЦИФРА	H30016371		118 712,00
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 6лет; ИУСЦИФРА	H30016373		118 712,00
Приборы учета электроэнергии «Пульсар»			
Счетчики электрической энергии однофазные СПЛИТ «Пульсар»			
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-CC2-1/2Д-6; 5/60А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019071		35 867,66
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-567-CC2-1/2Д-6; 5/100А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019069		35 867,66
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		2 781,88
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		3 953,68
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019701		4 746,70
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019705		5 509,22
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТтшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019703		5 890,49
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019697		3 999,14
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019699		4 746,70

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		5 432,96
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015937		4 068,06
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019721		4 639,93
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		4 861,07
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		6 195,49
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		6 004,86
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016002		5 623,60
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		6 576,76
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		6 479,26
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		6 561,61
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		7 663,34
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		7 679,53
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		6 549,83
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016000		4 091,99
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-15-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019717		4 639,93
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	4 861,07	
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	5 432,96	
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	6 549,83	
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		11 545,40
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00024084		13 100,96

Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-35-ПД1-1/2К-2; 10/100А; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00025475		11 616,04
Счетчики электрической энергии трехфазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485			
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3ТУ-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		11 776,55
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3ТУ-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		11 962,44
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-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		11 717,86
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-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		11 204,65
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-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		11 717,86
Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные			
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-15-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00059220		12 062,96
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-56-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065067		17 233,58
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-57-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00073048		17 233,58
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00064661		17 233,58
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		19 226,48
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		12 062,96
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-56-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078458		17 233,58
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-57-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078459		17 233,58
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-567-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078455		17 233,58
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		19 226,48

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		12 062,96
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-56-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065342		17 233,58
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-57-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078460		17 233,58
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-567-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078456		17 233,58
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		19 226,47
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		12 062,95
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		12 062,95
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		19 226,48
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-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		19 226,48
Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные			
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/7,5-5,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/7,5А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00066851		17 290,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00076263		17 290,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00090304		17 290,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00082987		17 290,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00090305		17 290,01

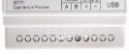










Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10,10-4-РВТИ; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; вход резервного питания; выход управления внешним реле; дискретные входы, импульсные выходы; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00076262	21 840,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,6,7-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	H00079575	26 390,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	30 030,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	30 030,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	21 840,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	21 840,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	21 840,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	29 120,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	32 760,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	49 140,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	21 840,01























Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	21 840,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-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	29 120,00
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; ПП890; СПОДЭС	H00081084	32 760,00
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	49 140,00
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	21 840,01
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	21 840,01
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	29 120,00
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; ПП890; СПОДЭС	H00081085	32 760,00
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	49 140,00
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	27 299,99
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	30 030,00













Оптопорт электросчетчика однофазного	H00019062		12 677,78
Оптопорт электросчетчика трехфазного	H00024482		12 729,92
Кронштейн крепления электросчетчика однофазного	H00018551		262,40
Кронштейн крепления электросчетчика трехфазного	H00063662		293,60
Крепление для электросчетчика 1-фазного Din-рейка	H00029428		89,99
Крепление для электросчетчика 3-фазного Din-рейка	H00029429		108,02
Крепление для электросчетчика 1-фазного DLMS Din-рейка	H00029430		105,29
Крепление для электросчетчика 3-фазного DLMS Din-рейка	H00029431		108,02
Оптическая считывающая головка ГОСТ Р МЭК 61107-2001, интерфейс USB, гарантия 1 год	H00029998		7 279,99
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		8 432,78
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		13 770,17
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, 3 импульсных входа, питание 220В	H10019377		13 905,07
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, CSD, RS-232, RS-485, защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003740		5 622,41
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003739		7 091,41
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, 4-канала ТС, 1 аналоговый вход, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003628		7 513,51
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, CSD, RS-232, RS-485, защита от зависания (внешний микроконтроллер), 2 SIM-карты	H00003784		6 129,04
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер), 2 SIM-карты	H00003786		7 597,93

GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, 4-канала ТС, 1 аналоговый вход, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер), 2 SIM-карты	H00003785		8 020,07
Приемный модуль USB «Радиолинк»	H00005708		9 537,37
Приемный радиомодуль «Пульсар» IoT; RS-485; Ethernet	H00003665		54 419,33
Антенны для GSM/GPRS модема «Пульсар» и УСПД «Пульсар»			
Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление магнит	H00002386		1 456,24
Антенна «АНТЕЙ-906» SMA, 13,5dBi. 3м, крепление магнит	H00002025		1 866,86
Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление кронштейн	H00002020		1 435,98
Антенна «GSM-06-01» SMA, 7dBi, крепление магнит, 3м	H00005939		622,30
Источники питания «Пульсар»			
Источник питания «Пульсар» ИП-12Т, 100 мА,, трансформаторный	H00002096		3 033,58
Источник питания «Пульсар» ИП12-6, 6Вт, 0,5А	H00005873		2 510,38
Источник питания «Пульсар» ИП15-6, 6Вт, 0,4А	H00005527		3 912,25
Источник питания «Пульсар» ИП-15-60, 3А	H00000062		5 051,36
Источник питания «Пульсар» ИП-24, 4Вт, 2 канала, 75мА на каждый канал	H00000061		2 510,38
Источник питания «Пульсар» ИП-24-60, 24В, 1.75А	H00004692		5 022,79




Источник питания «Пульсар» ИП24-6, 6Вт, 0,25А	H00005872		2 510,38
Модуль бесперебойного питания «Пульсар»	H00000063		5 397,44
Аккумулятор 12В, 7Ач	H00001573		2 678,57
Регистраторы сигналов			
Регистратор нештатных ситуаций «Пульсар» 10-ти канальный	H00001563		8 891,84
Счетчики импульсов – регистраторы «Пульсар»			
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00002993		25 251,41
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; без индикатора; МПИ 6лет	H00002994		25 251,41
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); без индикатора; МПИ 6лет	H00003051		22 774,92
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; МПИ 6лет	H00003294		22 292,77
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); без индикатора; МПИ 6лет	H00003295		22 774,92
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; без индикатора; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); питание 7...20В; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00003208		25 733,54
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; с индикатором; МПИ 6лет	H00002996		25 908,90
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); с индикатором; МПИ 6лет	H00003296		26 391,01
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6лет	H00002859		22 950,24
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); с индикатором; МПИ 6лет	H00002864		23 432,36
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6лет	H10018808		20 483,03
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00004263		9 007,76
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный; без индикатора; RS-485; питание 8...26В; МПИ 6лет	H00005852		4 850,28





Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом IoT; без индикатора; МПИ 6лет	H00005861		4 703,93
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом LoRa; без индикатора; МПИ 6лет	H00006016		5 458,93
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 4-канальный с выходом Ethernet; питание 5...20В; МПИ 6лет	H00002725		17 162,28
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с индикатором; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000239		11 648,29
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H10019075		10 545,86
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000240		10 759,14
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001444		12 175,44
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000243		12 492,46
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный Н; без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001445		13 751,21
Преобразователи интерфейсов			
Повторитель RS-485 «Пульсар»	H00002651		5 303,65
Преобразователь RS-232/RS-485-Ethernet «Пульсар»; 1 порт RS-485; 1 порт RS-232	H00002738		12 054,49
Преобразователь RS-485/CAN(Меркурий)/Ethernet «Пульсар»; 4 порта RS-485; 4 порта CAN	H00004766		21 716,60
Преобразователь RS-485/Ethernet «Пульсар»; 8 портов RS-485	H00003158		21 716,60
Преобразователь M-Bus250/RS-232/Ethernet «Пульсар», 250 устройств	H00072312		29 463,12
Конвертер RS-485/RS-232 «Пульсар»	H00000066		4 737,80




Конвертер RS-485/USB «Пульсар»	H00002740		5 014,75
Кабель «Пульсар», USB-UART	H00002935		4 821,48
Комплект для радиоразведки «Пульсар»			
Комплект для радиоразведки	H00046678		62 335,91
Коммутация проводов			
Узел соединительный ЮТЛИ.405111.005 в комплекте с гермовводами и разъёмами РШИ для соединения датчиков с проводами системы сбора информации	H00000260		1 016,59
Блок коммутации «Пульсар» ЮТЛИ 405111.022	H00002512		792,28
Блок коммутации ЮТЛИ 405111.022-01 (4x5)	H00010314		857,41
УСПД «Пульсар» (устройства сбора и передачи данных)			
УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 5xRS-485; 2xCAN; Ethernet; GSM; МПИ блет	H00024631		69 911,64
УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 7xRS-485; Ethernet; GSM; МПИ блет	H00024632		66 209,96
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		23 225,58
Программное обеспечение ИАСКУЭ «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом; версия на 1 ПК (с программной защитой)	H00083758		11 612,78
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		3 203,52
Лицензия на квартирный прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00012604		1 232,14
Лицензия на квартирный прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004299		1 232,14
Лицензия на общедомовой прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004300		1 232,14

Лицензия на домовый прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00016877		1 232,14
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		853,54
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00028985		1 082,96
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00016121		1 106,35
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022903		1 004,24
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00028986		1 233,67
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00016122		1 257,06
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00076033		1 850,94
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00029138		2 240,38
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду-15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022905		1 004,24
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (без присоединителей); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059510		918,41
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059507		1 171,25
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (без присоединителей); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059509		1 042,21
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059513		1 271,64
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059508		1 295,03
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00084505		2 464,42
Счетчик холодной воды «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059511		1 295,03
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018227		1 257,06
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		1 178,51





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		1 449,40
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		1 181,28
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		1 452,16
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		1 427,10
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		2 589,67
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		1 382,86
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		1 674,59
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		1 411,70
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		1 703,44
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	1 676,45	
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	2 848,64	
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		3 349,67
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		5 811,71
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		6 098,34
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		5 811,71
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		6 098,34



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		6 098,34
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		7 166,76
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		5 811,71
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		7 166,76
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		7 366,14
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		5 811,71
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		6 098,34
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		6 903,97
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		6 577,09
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		7 366,14
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		7 918,39
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		17 267,23
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		17 675,20
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		19 714,96
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014163		5 336,24
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014365		5 622,86
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00019600		6 691,28
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6лет	H00019597		5 336,24
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6лет	H00019596		5 622,86




Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс M-Bus; класс B; МПИ6 лет	H00019601		6 691,28
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиointерфейс LoRa; класс B; МПИ 6лет	H00024517		5 859,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиointерфейс IoT; класс B; МПИ 6лет	H00014164		5 336,24
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиointерфейс IoT; класс B; МПИ 6лет	H00014367		5 622,86
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиointерфейс IoT; класс B; МПИ 6лет	H00019603		6 890,66
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиointерфейс LoRa; класс B; МПИ 6лет	H00025076		6 151,15
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиointерфейс LoRa; класс B; МПИ 6лет	H00026853		7 442,92
Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар» класс "C"			
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс C; МПИ 6лет	H00046861		5 336,24
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс C; МПИ 6лет	H00046212		5 622,86
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс C; МПИ 6лет	H00047045		6 691,28
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиointерфейс LoRa; класс C; МПИ 6лет	H00044931		6 151,15
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиointерфейс LoRa; класс C; МПИ 6лет	H00044941		7 442,92
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		4 306,19
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026967		4 419,52
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026973		5 488,36
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		4 803,89
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		4 917,22
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		5 986,04
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062230		4 850,14

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		5 347,84
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00054090		4 963,45
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		5 461,15
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062231		6 032,30
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		6 530,00
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026969		4 625,42
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		5 123,12
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026970		4 738,75
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		5 236,45
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026971		5 807,59
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		6 305,29
Счетчики воды комбинированные «Пульсар»; интерфейсы: импульсный выход			
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду50/15 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=45/1,5	H10018898		131 294,66
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду65/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=60/2,5	H10018899		149 642,74
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду80/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=100/2,5	H10018900		176 214,18
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду100/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=150/2,5	H10018901		193 644,97
Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50C°; резьба; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход			
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003474		6 501,42
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003475		6 759,25
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003476		8 348,09
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003477		10 596,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003511		14 583,04
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003981		22 683,32



Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003411		9 734,30
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003410		10 573,42
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003409		12 331,61
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003408		14 601,79
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003407		19 147,38
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003980		27 067,70
Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120°C; резьба; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход			
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар-М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003523		6 707,34
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003524		6 797,42
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003525		11 404,68
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003526		13 577,58
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003527		18 477,38
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003979		26 569,54
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003412		9 734,30
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003413		10 573,42
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003414		14 993,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003415		17 727,53
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003416		22 007,56
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003978		31 225,93
Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50C°; 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		9 449,32
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00003164		10 266,18
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003169		16 643,44
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003174		18 528,14
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00003179		29 848,78

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		13 162,85
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		13 979,77
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		20 357,40
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003178		22 242,29
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003180		33 563,62
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00003161		13 485,73
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00003168		14 302,64
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003171		20 680,33
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003175		22 565,17
Счетчик холодной воды многоструйный Пульсар М Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00003183		33 886,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00016065		13 485,73
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00016066		14 302,64
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013547		20 680,33
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013546		22 565,17
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00016068		33 886,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021271		14 109,47
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021272		14 926,37
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021273		21 304,07
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021274		23 188,97
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021275		34 510,25
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00005931		13 679,41
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005932		14 496,32
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006579		20 874,05

Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006580		22 758,90
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00012454		34 080,22
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		9 449,32
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00002761		10 266,18
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002719		16 643,44
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002717		18 528,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00002712		29 848,78
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		13 162,85
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		20 357,42
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002684		22 242,29
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002743		33 563,62
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00002765		13 485,73
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00002766		14 302,64
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002767		20 680,33
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002768		22 565,17
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00002769		33 886,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00012447		13 485,73
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00006129		14 302,64
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006130		20 680,33
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006131		22 565,17
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00012448		33 886,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021266		14 109,47
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021267		14 926,37
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021268		21 304,07


Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021269		23 188,97
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021270		34 510,25
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00015152		13 679,41
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2.5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005495		14 496,32
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005926		20 874,05
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005444		22 758,90
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00015126		34 080,22
Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар»; Tmax 40°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход			
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		25 411,31
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		28 284,54
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		29 649,95
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		33 311,39
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		49 328,96
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		66 894,67
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		90 706,19
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003871		23 088,26
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003873		24 618,06
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003875		27 652,72
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003860		30 540,78



Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003862		46 136,15
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003864		63 177,14
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003866		87 286,82
Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовых			
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		31 686,61
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		34 566,16
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		35 576,00
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		39 261,80
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		78 878,28
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		93 783,22
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		58 766,90
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00036708		55 574,09
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003854		26 939,08
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003856		29 687,52
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003858		31 122,02
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003846		35 414,14
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003848		74 726,99
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003850		90 360,96

Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар»; Tmax 40°C, фланец; IP68; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовы			
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		43 116,89
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		45 341,41
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		48 402,07
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		52 308,66
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		60 121,82
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		111 520,66
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		126 985,52
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		45 231,62
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		47 456,09
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		50 516,76
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		54 423,35
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		62 236,49
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		113 635,42
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		129 100,26
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003333		264 732,59
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003230		48 605,46
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003293		50 829,96
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003261		53 890,63
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003217		57 797,23
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003716		65 610,36

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003319	117 009,22
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003321	132 474,11
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003332	268 106,41
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022569	48 605,46
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022799	50 829,96
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022800	53 890,63
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022794	57 797,23
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022795	65 610,36
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022796	117 009,22
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022797	132 474,11
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022798	268 106,41
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021251	49 519,84
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021252	51 744,24
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021253	54 804,97
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021245	58 711,57
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021248	117 923,59
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021249	133 388,45
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021250	269 020,79
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012528	49 089,79
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012529	51 314,23
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012530	54 374,95



Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012519		58 281,50
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012520		117 493,52
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012522		132 958,39
Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C, фланец; IP68; рез. кольц в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радио			
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		43 116,89
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		45 341,41
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		48 402,07
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		52 308,66
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		60 121,82
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		111 520,66
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		126 985,52
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=450мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003327		262 617,86
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		45 231,62
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		47 456,09
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		50 516,76
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		54 423,35
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		113 635,42
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		129 100,26
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003328		264 732,59


Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003315		48 605,46
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003292		50 829,96
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003318		53 890,63
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		57 797,23
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003313		117 009,22
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003324		132 474,11
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003330		268 106,41
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		48 605,46
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		50 829,96
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		53 890,63
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		57 797,23
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		65 610,36
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		117 009,22
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		132 474,11
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022790		268 106,41
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		49 519,84
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		51 744,24
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		54 804,97
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		58 711,57
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		66 524,74

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		117 923,59
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		133 388,45
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021241		269 020,79
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		49 090,74
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		10 907,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018102		14 473,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012546		15 198,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018103		18 764,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009865		11 244,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018106		14 810,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011496		15 535,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018107		19 101,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009868		12 290,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018111		15 856,78
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012549		16 582,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018112		20 148,34
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009871		13 858,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018113		17 424,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012550		18 149,95

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018115	21 715,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009874	16 552,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018116	20 118,68
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012551	20 844,22
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018118	24 410,27
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055695	24 064,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055777	27 630,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009877	24 064,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018119	27 630,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012552	28 355,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018120	31 921,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055696	28 419,07
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055779	31 985,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009880	28 419,07
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018121	31 985,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012553	32 710,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018122	36 276,68
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055700	36 727,88
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055780	40 293,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009883	36 727,88
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018123	40 293,89



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012554	41 019,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018124	44 585,48
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055691	42 998,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055765	46 564,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009888	42 998,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018098	46 564,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012544	47 290,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018099	50 856,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055692	51 434,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055767	55 000,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010861	51 434,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018100	55 000,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012545	55 725,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018101	59 291,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055693	59 869,88
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055771	63 435,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009891	59 869,88
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018104	63 435,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012547	64 161,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018105	67 727,50
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055694	86 757,04

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055774		90 323,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009892		86 757,04
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018108		90 323,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012548		91 048,61
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018109		94 614,66
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		11 130,91
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		14 696,95
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		15 422,47
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		18 988,52
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		11 468,28
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		15 034,27
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		15 759,86
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		19 325,88
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		12 514,63
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		16 080,68
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		16 806,22
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		20 372,29

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	14 082,28
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	17 648,32
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	18 373,84
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	21 939,88
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	16 776,53
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	20 342,59
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	21 068,11
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	24 634,16
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	24 287,94
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	27 854,02
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	24 287,94
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	27 854,02
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	28 579,55
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	32 145,60
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	28 615,79
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	32 181,83



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	28 642,98
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	32 209,03
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	32 934,56
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	36 500,59
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	36 951,77
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	40 517,82
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	36 951,77
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	40 517,82
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	41 243,34
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	44 809,43
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	43 059,53
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	46 625,58
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	43 059,53
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	46 625,58
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	47 514,32
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	51 080,33



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	51 658,27
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	55 224,30
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	51 658,27
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	55 224,30
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	55 949,83
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	59 515,88
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	60 093,77
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	63 659,87
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	60 093,77
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	63 659,87
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	64 385,39
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	67 951,43
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	86 980,97
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	90 546,97
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	86 980,97
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	90 546,97



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		91 272,54
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		94 838,57
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		250 988,96
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		250 988,96
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		255 280,55
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		321 612,20
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		321 612,20
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		325 903,79
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		11 317,51
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018129		14 883,53
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		15 609,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018130		19 175,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009866		11 654,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018133		15 220,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012016		15 946,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018134		19 512,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009869		12 701,24
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018137		16 267,27

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012559	16 992,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018138	20 558,86
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009873	14 268,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018139	17 834,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012017	18 560,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018140	22 126,51
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009875	16 963,13
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018141	20 529,16
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012560	21 254,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018142	24 820,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055711	24 474,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00092574	28 040,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009879	24 474,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018143	28 040,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012561	28 766,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018144	32 332,16
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055712	28 829,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055785	32 395,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009881	28 829,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018145	32 395,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012018	33 121,12



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018146	36 687,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055716	37 138,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055786	40 704,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009885	37 138,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018147	40 704,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012562	41 429,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018148	44 995,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055706	43 409,35
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055781	46 975,37
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009886	43 409,35
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018125	46 975,37
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012555	47 700,90
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018126	51 266,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055708	51 844,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055782	55 410,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010860	51 844,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018127	55 410,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012556	56 136,44
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018128	59 702,48
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055709	60 280,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055783	63 846,43



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009889		60 280,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018131		63 846,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012557		64 571,94
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018132		68 137,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055710		87 167,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055784		90 733,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009894		87 167,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018135		90 733,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012558		91 459,10
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018136		95 025,16
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012530		251 175,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012528		251 175,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012529		255 467,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012532		321 798,78
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012533		321 798,78
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012534		326 090,35
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		14 883,53
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		11 317,51
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		14 883,53
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	15 609,08	
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	19 175,11	

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		11 654,84
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		15 220,85
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		15 946,45
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		19 512,46
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		12 701,24
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		16 267,27
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		16 992,80
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		20 558,86
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		17 648,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011610		14 268,85
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		17 834,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011965		18 560,45
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		22 126,51
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		20 529,16
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012572		16 963,13
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		20 529,16
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012573		21 254,71
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		24 820,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055738		24 474,54
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		28 040,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010309		24 474,54

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	28 040,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012579	28 766,11
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	32 332,16
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055739	28 829,56
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	32 395,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010308	28 829,56
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	32 395,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011966	33 121,12
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	36 687,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055740	37 138,36
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	40 704,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012580	37 138,36
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	40 704,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012581	41 429,98
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	44 995,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055734	43 409,35
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	46 975,37
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010310	43 409,35
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	46 975,37
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012566	47 700,90
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	51 266,93



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055735		51 844,87
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		55 410,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012567		51 844,87
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012568		56 136,44
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		59 702,48
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055736		60 280,38
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		63 846,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012571		60 280,38
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		63 846,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012574		64 571,94
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		68 137,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055737		87 167,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055807		90 733,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012576		87 167,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018183		90 733,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012575		91 459,10
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018184		95 025,16
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		15 617,98
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		19 183,98
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		23 271,23
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		15 227,04

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	18 793,04
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	19 314,24
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	22 880,24
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	15 955,32
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 6лет	H00020699	19 521,35
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020724	20 042,54
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 6лет	H00020700	23 608,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017624	15 564,36
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 6лет	H00018079	19 130,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017625	19 651,60
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 6лет	H00018080	23 217,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020671	17 001,68
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 6лет	H00020703	20 567,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020672	21 088,88
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 6лет	H00020704	24 654,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017167	16 610,72
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 6лет	H00018083	20 176,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017628	20 697,97






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 6лет	H00018084	24 264,01
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020673	18 569,34
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020705	22 135,37
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020674	22 656,55
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	26 222,58
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	18 178,40
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	21 744,41
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	22 265,60
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	25 831,64
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	21 263,57
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	24 829,63
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	25 350,78
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	28 916,83
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	20 872,64
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	24 438,67
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	24 959,83
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	28 525,90
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	28 775,02
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	32 341,03
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	28 775,02





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	32 862,23
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	28 384,04
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	31 950,08
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	28 384,04
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	32 471,27
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	33 130,03
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	36 696,10
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	33 130,03
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	37 217,26
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	32 739,07
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	36 305,14
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	32 739,07
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	36 826,28
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	41 438,82
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	45 004,90
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	41 438,82
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	45 526,04
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	41 047,91
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	44 613,91
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	41 047,91
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	45 135,11







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	47 709,80
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	51 275,81
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	47 709,80
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	51 797,02
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	47 318,84
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	50 884,88
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	47 318,84
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	51 406,04
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	56 145,32
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	59 711,38
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	56 145,32
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	60 232,52
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	55 754,34
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	59 320,43
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	55 754,34
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	59 320,43
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	59 841,61
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	63 407,63
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	64 580,83



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		68 146,91
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		64 580,83
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		68 668,03
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		64 189,90
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		67 755,96
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		64 189,90
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		68 277,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055668		91 468,00
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		95 034,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020669		91 468,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020670		95 555,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055664		91 077,05
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		94 643,10
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017626		91 077,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017627		95 164,27
Модули для счетчиков воды «Пульсар»			
Модуль импульсный счётчиков воды Пульсар М /Т без сигнала ошибки	H00011837		2 373,74
Модуль RS-485 счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011838		2 184,40
Модуль M-Bus счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011839		2 184,40
Модуль RS-485 для счетчика воды «Пульсар Лайт» одноструйного	H00013196		1 625,96
Радиомодуль IoT для счетчика воды «Пульсар Лайт» одноструйного	H00021154		2 295,53


Приборы учета тепла «Пульсар»			
Вычислители тепловой энергии «Пульсар»			
Вычислитель тепловой энергии «Пульсар» ТВ1 Интерфейс RS485	H00009840		38 880,00
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		52 420,75
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду20; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018592		55 915,48
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду25; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018495		59 558,50
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду32; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018326		62 076,23
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду40; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018610		65 431,70
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду50; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018617		68 787,17
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду65; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018620		77 175,85
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду80; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018621		87 242,27
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду100; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018622		103 181,89
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду125; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018623		143 251,90
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду150; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018624		175 553,60
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду200; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018626		267 928,31
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду250; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018625		355 822,37
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду300; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018628		450 119,56



Распределители тепла «Пульсар» визуальное считывание данных			
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар»	H00003654		2 569,39
Распределители тепла «Пульсар» с радиовыходом			
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар» радио IoT	H00003666		3 782,09
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар» радио LoRa	H00005950		4 778,92
Комплекты для монтажа распределителей тепла «Пульсар»			
Комплект для монтажа распределителей тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на оребрении, 48 мм)	H00002818		133,15
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на калач без сварки)	H00003026		887,89
Адаптер тепловой для устройства для распределения теплопотребления «Пульсар»	H00005494		150,31
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на алюминиевые и биметаллические радиаторы, расстояние между секциями радиатора более 3,5 мм	H00010119		116,30
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на чугунные секционные радиаторы 60x70	H00011804		329,05
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		12 285,68
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009883		12 285,68
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009885		12 285,68
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009884		12 285,68
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009891		11 129,38
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009888		11 129,38
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009890		11 129,38

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009889		11 129,38
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		12 600,83
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009892		12 600,83
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009894		12 600,83
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009893		12 600,83
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009900		11 257,73
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009897		11 257,73
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009899		11 257,73
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009898		11 257,73
Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с выходом RS-485			
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H00085575		12 815,27
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009873		12 815,27
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4 года; гарантия 5лет	H00085571		12 815,27
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009875		12 815,27
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H00085514		17 994,31
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009877		17 994,31
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009882		11 386,21
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009878		11 386,21
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009880		11 386,21

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009881		11 386,21
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003405		12 932,32
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003768		12 932,32
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003284		12 932,32
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003769		12 932,32
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004578		18 416,80
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004577		18 416,80
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003908		11 715,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004544		11 715,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003912		11 715,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004548		11 715,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012317		14 837,64
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012318		14 837,64
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003406		13 264,04
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003236		13 264,04
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003765		13 264,04
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5;м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003772		13 264,04
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004571		18 729,12
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004572		18 729,12
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003907		11 850,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004547		11 850,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018768		11 850,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003911		11 850,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004551		11 850,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012323		14 972,83



Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012324		14 972,83
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485			
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS-485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003262		13 489,73
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003245		13 489,73
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS-485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003285		13 489,73
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/ч; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003479		13 489,73
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004573		18 941,36
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004574		18 941,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003906		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00011465		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003909		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004549		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012322		15 107,98
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012321		15 107,98
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа			
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6; м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003615		15 603,92
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003770		15 603,92
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003291		15 603,92
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003771		15 603,92
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004579		21 055,60
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004580		21 055,60
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039036		12 616,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039026		12 616,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039040		12 616,24



Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039034		12 616,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038988		15 738,79
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038986		15 738,79
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		13 489,73
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004286		13 489,73
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004288		13 489,73
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004287		13 489,73
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004245		18 941,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004284		18 941,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005512		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018602		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006267		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00077635		11 985,48
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012319		15 107,98
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012320		15 107,98
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		15 603,92
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003613		15 603,92
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004249		15 603,92
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004282		15 603,92
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004246		21 055,60

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004283		21 055,60
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039035		12 616,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039024		12 616,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039038		12 616,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039033		12 616,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038987		15 738,79
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038985		15 738,79
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011102		18 996,82
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015132		18 996,82
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012468		18 996,82
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015133		18 996,82
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015822		24 448,44
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015820		24 448,44
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011422		20 248,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015815		20 248,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015813		20 248,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015814		20 248,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015817		25 700,04
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015816		25 700,04
Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003384		14 509,37

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003383	14 509,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004103	19 015,18
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004109	19 015,18
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003480	14 509,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003489	14 509,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004118	19 015,18
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004117	19 015,18
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003386	19 993,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003385	19 993,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004128	24 499,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004129	24 499,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004520	13 292,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004521	13 292,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004522	13 292,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004523	13 292,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012327	16 414,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012326	16 414,63
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	14 841,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003371	14 841,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004114	19 346,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004111	19 346,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003481	14 841,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003490	14 841,12



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004113		19 346,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004112		19 346,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003374		20 306,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003373		20 306,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004131		24 811,92
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004132		24 811,92
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004533		13 427,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004532		13 427,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004534		13 427,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004535		13 427,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012333		16 549,84
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012332		16 549,84
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		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003348		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003482		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003491		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003350		20 518,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003349		20 518,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004525		13 562,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004524		13 562,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004527		13 562,45

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004526		13 562,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012330		16 684,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012331		16 684,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003937		19 572,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004110		19 572,59
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003947		19 572,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004085		19 572,59
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003949		25 024,20
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004119		25 024,20
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		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003370		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004121		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004122		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003483		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; 4 импульсных входа; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003493		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004225		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004124		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003367		22 632,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003368		22 632,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004123		27 138,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004133		27 138,42

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039084		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039062		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039120		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039063		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039287		17 315,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039283		17 315,74
Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004168		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003730		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004196		19 572,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004192		19 572,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004169		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003726		15 066,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004198		19 572,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004194		19 572,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004053		20 518,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004170		20 518,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004202		25 024,20
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004200		25 024,20
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006118		13 562,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005441		13 562,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013653		13 562,45

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013014		13 562,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012329		16 684,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012328		16 684,98
Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus+4 импульсных входа			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003692		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004165		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004195		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004191		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004167		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004166		17 180,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004197		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004193		21 686,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004171		22 632,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004172		22 632,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004201		27 138,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004199		27 138,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039083		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039060		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039086		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039061		14 193,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039285		17 315,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039280		17 315,74



[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015835		27 277,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015850		31 782,91
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015848		31 782,91
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		14 705,90
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010852		14 705,90
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010417		14 705,90
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010416		14 705,90
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010842		18 615,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010853		18 615,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010418		18 615,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010419		18 615,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010448		16 379,30
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010446		16 379,30
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010449		20 288,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010447		20 288,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010454		35 359,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010450		35 359,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010455		39 269,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010453		39 269,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010456		35 359,56



[illegible]

[illegible]

Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером
«Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3 импульсных входа; с датчиками
давления

A digital flow meter with a grey casing and a black display screen is connected to a brass valve assembly. The meter's display shows '0.00' and '0.00'. It has several wires connected to its bottom. The brass valve assembly is a vertical pipe with a black handle and a black sensor probe inserted into it. The probe is connected to the meter by a cable.

[illegible]

[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010681		86 054,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010252		86 054,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010677		89 964,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010680		89 964,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010253		86 054,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010256		100 179,43
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010676		89 964,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010679		89 964,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010668		100 179,43
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010669		100 179,43
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010667		104 088,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010670		104 088,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010257		100 179,43
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010666		104 088,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010671		104 088,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010260		173 644,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010259		173 644,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010662		177 554,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010663		177 554,52
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		14 705,90

[illegible]

[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010409		86 514,95
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010405		86 514,95
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010411		90 424,46
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010407		90 424,46
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010410		86 514,95
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010406		86 514,95
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010412		90 424,46
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010408		90 424,46
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010415		159 980,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010413		159 980,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010846		163 890,04
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010414		163 890,04
Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3 импульсных входа; с датчиками давления			
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		29 969,14
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		29 969,14
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		33 878,65
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		33 878,65
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		29 969,14
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		29 969,14
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		33 878,65
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		33 878,65

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010599		104 088,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00025165		100 179,43
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010233		100 179,43
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010232		100 179,43
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010597		104 088,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010596		104 088,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010237		173 644,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010236		173 644,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010605		177 554,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010604		177 554,52
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		31 958,11
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		39 777,14
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		31 958,11
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		39 777,14
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		35 999,39
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		43 818,43
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		72 214,94
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		80 033,96






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	72 214,94
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	80 033,96
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	76 031,69
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	83 850,72
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	90 792,88
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	98 611,91
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	109 047,56
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	116 866,60
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	109 047,56
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	116 866,60
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	110 998,98
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	118 818,01
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	110 998,98
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	118 818,01
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	112 955,45
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	120 774,48





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	112 955,45
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	120 774,48
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	118 027,39
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	125 846,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009919	118 027,39
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009920	125 846,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010555	146 276,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010557	154 095,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010556	146 276,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010558	154 095,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009921	174 525,66
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009922	182 344,69
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010553	174 525,66
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010554	182 344,69
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009923	321 456,84
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009924	329 275,87



Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами
«Пульсар» Ду15-200 RS-485+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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003709		45 621,12
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005031		53 440,13
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010497		45 621,12
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		53 440,13
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		49 662,46
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		57 481,46
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		85 877,99
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		93 697,01
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		85 877,99
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		93 697,01
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		89 694,68
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		89 694,68
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		97 513,72
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		104 455,92
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		112 274,93

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		104 455,92
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		112 274,93
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		122 710,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40/Ду25; qr=10/3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00012608		93 666,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010507		122 710,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003957		130 529,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00026322		130 529,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010508		130 529,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003993		124 663,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005035		132 482,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010509		124 663,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010510		132 482,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00022122		132 482,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009926		126 619,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010511		126 619,98

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010512		134 439,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010495		131 691,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010496		139 510,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009927		131 691,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009928		139 510,88
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010501		159 941,05
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010503		167 760,07
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010502		159 941,05
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010504		167 760,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009929		188 190,13
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009930		196 009,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010499		188 190,13
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010500		196 009,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009932		335 121,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009931		342 940,39

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

[illegible]


[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=60 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010496	139 510,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009927	131 691,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009928	139 510,88
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010501	159 941,05
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010503	167 760,07
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010502	159 941,05
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010504	167 760,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009929	188 190,13
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009930	196 009,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010499	188 190,13
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qр=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010500	196 009,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qр=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009932	335 121,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qр=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009931	342 940,39
Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «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°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010178	31 958,11
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010179	39 777,14

[illegible]






[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010180		174 525,66
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		182 344,69
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		174 525,66
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		182 344,69
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		321 456,84
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		329 275,87
Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «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		45 621,12
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		53 440,13
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		45 621,12
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		53 440,13
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		49 662,46
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		57 481,46
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		85 877,99



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		93 697,01
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=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	H00010212		89 694,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=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	H00010213		97 513,72
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/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	H00010214		104 455,92
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/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	H00010215		112 274,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/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	H00010525		122 706,90
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/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	H00010526		130 525,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/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	H00010216		122 706,90
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/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	H00010221		130 525,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/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	H00010217		124 663,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/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	H00010218		132 482,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/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	H00010527		124 663,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/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	H00010528		132 482,56



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/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	H00010529	126 619,98
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	134 439,00
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	131 691,86
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	139 510,88
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	131 691,86
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	139 510,88
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	159 941,05
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	167 760,07
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	159 941,05
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	167 760,07
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	188 190,13
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	188 190,13
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	196 009,16

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		335 121,42
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		342 940,39
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		16 524,58
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029087		23 532,56
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		16 948,52
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		17 236,90
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005440		17 236,90
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1.5м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005887		17 236,90
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004717		24 202,87
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005439		24 202,87
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		19 938,30
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012992		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		16 223,39
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011074		24 202,87
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		36 866,88
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		18 963,68
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011044		18 963,68
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011045		18 963,68
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030602		25 946,69
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011046		25 946,69
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		19 251,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011411		19 252,01
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003828		19 251,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013627		19 251,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016962		21 953,40
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015267		26 217,92
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		21 953,40
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017973		21 953,40
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		19 251,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004083		19 251,98
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024032		19 252,01
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006103		26 217,92

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006025		26 217,92
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		30 902,16
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017911		38 882,04
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		42 383,69
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011301		38 314,04
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024212		44 578,27
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011303		48 025,20
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030591		63 562,49
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024213		64 686,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030605		68 725,86
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		42 383,69
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011418		42 383,69
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003835		44 578,27
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011414		44 578,27
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005581		53 066,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011416		53 066,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011577		63 562,49
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011958		63 562,49
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011578		64 686,02
			

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013371		65 809,46
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00025917		65 809,46
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015504		68 725,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00026101		84 969,19
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		18 631,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029050		18 631,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023099		18 631,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029167		18 631,98
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014619		20 556,36
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023121		42 383,69
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011047		42 383,69
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014626		42 383,69
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011048		42 383,69
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011208		44 578,27
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014627		53 066,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011049		53 066,02
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018542		23 127,91
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018541		23 127,91
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018536		25 052,32
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018543		46 879,64
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023200		49 074,23









Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023201		57 561,94
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013633		63 562,49
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00021406		63 562,49
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014987		64 686,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015865		64 686,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029049		64 686,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014628		65 809,46
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018638		68 725,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029048		68 725,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00019873		68 725,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013589		84 969,19
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013590		185 697,83
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00039596		185 697,83
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018572		70 305,40
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018544		70 305,40
Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus			
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024033		42 383,69
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024034		44 578,27
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024036		63 562,49
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024037		64 686,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024038		65 809,46
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024039		68 725,86

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00027877		68 725,86
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		18 631,98
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		18 631,98
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		18 631,98
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		18 631,98
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		20 556,36
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		20 556,36
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		42 383,69
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		42 383,69
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013072		44 578,27
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013073		53 066,02
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016805		63 562,49
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013074		65 809,46
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		45 362,26
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018438		47 556,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018439		56 044,57
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018440		66 541,06
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018441		67 664,56
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018442		68 788,02
Выносные индикаторы теплосчетчика «Пульсар»			
Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 6м	H00021579		10 604,98






Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 10м	H00044672		10 788,14
Монтажная арматура для счетчиков воды и тепла			
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L=80	H10009853		42,14
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L=110	H00030764		51,22
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, пластик, Ду20, L=105	H00002745		230,77
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду20; L=130мм	H00003310		1 428,94
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду25; L=160мм	H00004046		2 760,29
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду32; L=180мм	H00004047		6 428,81
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду40; L=200мм	H00004048		5 156,99
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду50; L=200мм	H00004055		5 957,21
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду65; L=200мм	H00004056		9 101,64
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду80; L=225мм	H00004057		10 380,04
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду100; L=250мм	H00004058		11 410,38
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду200; L=350мм	H00010863		19 866,89
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду150; L=300мм	H00012988		13 671,31
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду125; L=250мм	H00012989		12 450,06
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду15	H00004059		4 160,24
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду20	H00004060		5 299,99
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду25	H00004061		6 344,08
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду32	H00004062		9 209,88
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду40	H00004063		9 304,67
Комплект установочных присоединителей для счетчиков воды и тепла, Ду15	H00001460		246,22
Комплект установочных присоединителей Ду20	H00001458		496,70
Комплект установочных присоединителей Ду25	H00001598		798,36
Комплект установочных присоединителей Ду32	H00001666		1 240,61
Комплект установочных присоединителей Ду40	H00002106		1 934,60
Комплект установочных присоединителей Ду50	H00004073		3 495,65
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном для счетчиков воды, Ду15	H00001459		283,61
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном в комплекте с приборами учета воды, Ду15	H00005935		268,01
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду15	H00005937		232,67



Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду20	H00005938		469,38
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 100 - 150 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031903		1 827,70
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 200 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031905		1 876,74
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду80-200 для ТС Ду80-200	H10028524		2 061,36
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 40 - 80 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031902		1 507,51
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 25 - 32 для ТС Ду 25-65	H00004977		729,23
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду15	H00002390		424,02
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду20,В/В, Ру4,0	H00002391		538,06
Крепление на стену для вычислителя теплосчетчика	H00010072		101,33
Балансировочная арматура			
Манометры			
Манометр аксиальный «Пульсар», до 10 бар, Д63, G1/4", класс точности 1,5	H10021173		216,11
Манометр радиальный «Пульсар», до 16 бар, диаметр 100 мм., G1/2", класс точности 1,5	H10021193		549,67
Манометр аксиальный «Пульсар» до 16 бар, G1/4"; диаметр 50 мм; класс точности 2,5	H10021183		304,44
Манометр радиальный «Пульсар» до 16 бар, G1/4", диаметр 50 мм; класс точности 2,5	H10021190		290,34
Манометр радиальный «Пульсар» до 6 бар, G1/4", диаметр 40 мм, класс точности 2,5; подключение сверху.	H10021200		287,52
Редукторы давления			

Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду15, В/В (Китай)	H00093128		1 174,40
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду20, В/В	H00088619		2 246,60
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду25, В/В	H00088620		3 865,78
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду32, В/В	H00092566		6 304,67
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду15 В/В	H00092568		1 896,61
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду20 В/В	H00091955		2 089,07
Компенсаторы гидроударов			
Компенсатор гидроударов «Пульсар», Ду15, PN1,6	H00091878		791,94
Ручные балансировочные клапаны			
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду15	H00012909		3 474,08
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду20	H00012910		3 715,34
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду15	H00080941		1 527,77
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду20	H00081735		2 087,94
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду25	H00088892		3 157,37
Клапан балансировочный комбинированный «Пульсар» со входом для датчика температуры, Ду15	H00082034		753,13
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду32	H10013402		12 158,40
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду40	H10013403		15 830,40
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду50, Kv81	H10018012		52 307,69
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду65, Kv93	H10018333		59 305,98
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду80, Kv103	H10018334		74 749,51
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду100, Kv187	H10013635		101 998,30

Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду125, Kv264	H10019863		137 244,02
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду150, Kv401	H10019865		183 108,42
Регуляторы перепада давления			
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду15, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021340		6 044,51
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду20, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021570		6 447,46
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду25, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021569		6 769,82
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду32, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H00091951		7 864,62
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду40, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021572		9 626,92
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду20; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012246		10 309,00
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду15; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012375		10 124,39
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду25; импульсная трубка в комплекте Корпус А	H00014076		10 863,32
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду32; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016270		18 514,79
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду40; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016271		28 324,20
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду50; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00034191		29 702,81
Комплектующие для коллекторных групп			
Сервисная группа «Пульсар» Ду25, НР	H30020020		527,58
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15	H30020034		247,38
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15 красный	H30020028		254,16

Запорно-регулирувочный вентиль «Пульсар» Ду15 синий	H30020029		254,16
Комплект кронштейнов «Пульсар» для латунных коллекторов, Ду25	H30020048		204,98
Комплект кронштейнов «Пульсар» для штампованных коллекторов, Ду32	H30020041		238,84
Расходомер «Пульсар» Ду15	H30020035		398,54
Монтажная арматура			
Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду15, В/В, Ру16	H00006127		319,09
Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду20, В/В, Ру4,0	H00004329		494,21
Кран шаровый с полусгоном, ручка-бабочка, Ду25 В/Н, Ру4,0	H10012299		1 095,56
Фильтр сетчатый; Ду15; В/В; Ру4,0	H10012301		274,25
Фильтр сетчатый; Ду20; В/В; Ру4,0	H10015143		325,34
Фильтр сетчатый; Ду25; В/В; Ру4,0	H10012303		497,22
Фильтр сетчатый; Ду32; В/В; Ру4,0	H10015149		1 119,18
Фильтр сетчатый; Ду40; В/В; Ру4,0	H10015172		1 757,06
Фильтр сетчатый; Ду15; В/Н; Ру4,0	H00080567		518,04
Фильтр сетчатый; Ду20; В/Н; Ру4,0	H00080572		714,98
Фильтр сетчатый; Ду25; В/Н; Ру4,0	H00080578		1 226,69
Фильтр сетчатый; Ду32; В/Н; Ру4,0	H00080579		1 727,86
Фильтр сетчатый; Ду40; В/Н; Ру4,0	H00080584		2 949,74
Фильтр сетчатый; Ду50; В/Н; Ру4,0	H00080589		4 784,75
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду15, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10012305		285,56
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду20, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10020315		370,76
Герконовые датчики			

Узел импульсного выхода УИВ-10 для счётчика горячей и холодной воды типа ЕТК	H00002392		506,64
Комплект дозатора жидкости, датчики расхода			
Датчики расхода жидкости			
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=80мм	H00002065		6 838,27
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду20	H00002139		9 254,62
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=110мм	H00056154		7 088,78
Дозаторы жидкости (расходомер, клапан)			
Комплект дозатора «Пульсар» Ду15, вес импульса 1л/имп	H00000052		60 360,34
Комплект дозатора «Пульсар» Ду20	H00000053		66 401,22
Комплект дозатора «Пульсар» Ду32	H00000054		94 575,83
Комплект дозатора «Пульсар» Ду40	H00000055		142 878,62
Комплект дозатора «Пульсар» Ду25	H00001741		82 494,11
Комплект дозатора «Пульсар» Ду15 с датчиком расхода, вес импульса не более 0,02л/имп	H00002044		62 737,70
Комплект дозатора жидкости, датчики расхода			
Блок электронный дозатора «Пульсар»	H00001307		45 958,92
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		4 722,35
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		4 722,35
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		4 722,35
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		6 913,93
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00001995		5 221,26
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00001996		5 221,26
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 2,5 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002275		5 221,26
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002287		5 221,26
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		4 721,86
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 4,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002508		5 221,26
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		5 428,74

Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003749		5 221,26
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		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003761		5 221,26
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003879		5 221,26
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		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003958		5 221,26
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00005042		5 428,74
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003509		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003557		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 25,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1,0%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003576		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 40,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1,0%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003608		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003656		5 428,74
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003669		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003672		4 722,35
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003673		4 722,35
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		14 791,24
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		15 297,88
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		14 791,24
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		14 791,24
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		14 791,24

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		2 520,00
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		3 198,46
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		3 780,00
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		1 337,54
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		1 647,70
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		1 938,46
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		1 938,46