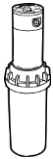









*Цена указана в долларах США, оплата производится в грн.

Модель	Описание	Хар-ки рад.м	Давлен Ваг.	Цена в \$
ВЫДВИЖНЫЕ РОТОРНЫЕ ДОЖДЕВАТЕЛИ				
 PGJ-04	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 10 см., без обр. клап	4,6 - 11,6	2,1-3,4	14,30
PGJ-06	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 15 см., без обр. клап	4,6 - 11,6	2,1-3,4	29,70
PGJ-12	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 30 см., без обр. клап	4,6 - 11,6	2,1-3,5	41,80
PGP-ADJ	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 10 см. без обр. клап	6,4 - 15,8	2,1-4,5	16,50
 PGP-04 (Ultra)	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 10 см. без обр. клап	4,9 - 14,0	2,1-4,5	17,60
PGP-12-CV	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 30 см. без обр. клап	8,5-15,8	2,1-4,5	47,30
I-20-04	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 10 см., с обр. клап	4,9 - 14,0	2,1-4,8	25,30
I-20-ADS	Регулируемый сектор 40-360° Н = 10 см., с обр. клапаном, стальной	4,9 - 14,0	2,1-4,8	36,30
I-20-04-SS	Регулируемый сектор 40-360°, Н = 10 см., с обр. клапаном, стальной	4,9 - 14,0	2,1-4,8	37,40
I-25-04-B	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 10 см., с обр. клап	11,9 - 21,6	2,5-6,9	60,50
I-25-04-SS-B	Регулируемый сектор полива 40-360°, Н = 10 см., с обр. клап., стальной	11,9 - 21,6	2,5-6,9	77,00
I-40-04-SS-B	Регулируемый сектор 40-360°, с обр. клапаном, Н=10 см, стальной	13,4 - 23,2	2,5-7,0	115,50
I-40-04-SS-ON-B	Рег. сектор 40-360° с обр. кл., Н=10 см, сталь, противопоставленные сопла	15,2 - 23,2	3,0 - 7,0	132,00
I-41-36S	Полнокруговой всенаправленный, с запорным клапаном, стальной	13,7 - 22,6	2,8-6,2	110,00
I-60-ADS	Регулируемый сектор 40-360°, стальной Н=8 см.	до 20,4 м	2,8-4,1	126,50
I-90-ADV-B	Регулируемый сектор 40-360°, с обратным клапаном, Н=7,6 см	до 27 м	4,8-6,9	214,50
I-90-36V-B	Всенаправленный, с обратным клапаном, стальной, Н=7,6 см	до 30 м	4,8-6,9	214,50
460000	Насадка "искусственный дерн" (для I-41)Насадка "искусственный дерн" (для I-41)			11,00
467955	Насадка "искусственный дерн" (для I-90)Насадка "искусственный дерн" (для I-90)			77,00
462078	Обратный клапан для дождевателя PGJ Обратный клапан для дождевателя PGJ			0,83
142300	Обратный клапан для дождевателя PGPОбратный клапан для дождевателя PGP			1,10
665300	Синяя форсунка для PGP			0,28
444800	Сопло зеленое с высокой пропускной способностью для I-20/PGP-04			2,20
782900	Сопло синее для I-20/PGP-04			0,55
466100	Сопло черное короткого радиуса для I-20/PGP-04			0,55
MPR-25, 30, 35	Сопло для I-20/PGP-04			0,28

ДОЖДЕВАТЕЛИ ТИПА "СПРЕЙ"				
 PS-02-12A, 15A, 17A	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 5 см.	4,5-5,2	1,4-2,8	3,30
PS-04-10A, 5-SS	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 10 см.	1,5 x 10	1,4-2,9	3,30
ECO-04-1090	Высота выдвижной части Н = 10см в комплекте с форсункой MP100090	2,5-4,5	1,7-3,8	13,20
ECO-04-2090, 20360	Высота выдвижной части Н = 10см в комплекте с форсункой MP200090	4-6,4	1,7-3,8	13,20
ECO-04-3090, 30360	Высота выдвижной части Н = 10см в комплекте с форсункой MP300090	6,7-9,1	1,7-3,8	13,20
PSU-04	Высота выдвижной части Н = 10см., без форсунки	согласно	1,4-2,8	3,08
PSU-04-10A, 12A, 15A, 17A	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 10 см.		1,4-2,8	3,30
PSU-04-10, 12, 15, 17A-NFO	Регулируемый, высота выдвижной части Н = 10 см, без фильтра			3,14
PROS-00	Невыдвижной, без форсунки	подобранной	1,4-2,8	1,21
PROS-04	Высота выдвижной части Н = 10см, без форсунки	форсунке	1,4-2,8	2,86
PROS-06	Высота выдвижной части Н = 15см, без форсунки	согласно	1,4-2,8	13,20
PROS-06-NSI	Высота выдв. части Н = 15см, без форс., без бокового подсоединения	подобранной	1,4-2,8	9,68
PROS-12	Высота выдв. части Н = 30 см, без форс. Высота выдв. части Н = 30 см, без форс.	форсунке	1,4-2,8	17,60
PROS-12-NSI	Высота выдв. части Н = 30 см, без форс., без бокового подсоединения	согласно	1,4-2,8	14,30
INST-04	Высота выдвижной части Н = 10 см., без форсунки, со стаб. давл. 2,1	подобранной	1,4-2,8	8,09
PROS-04-PRS30	Высота выдвижной части Н = 10 см., без форсунки, со стаб. давл. 2,1		1,4-2,8	8,36
INST-06	Высота выдвижной части Н = 15 см., без форсунки	форсунке	1,4-2,8	19,53
PROS-06-PRS30	Высота выдвижной части Н = 15 см., без форсунки			19,80
PROS-12-NSI-PRS30	Высота выдв. части Н = 30 см, со стаб. давл. 2,1., без бокового подсоединения		1,4-2,8	22,00
PROS-12-PRS30	Высота выдв. части Н = 30 см, без форс., со стаб. давл. 2,1	согласно	1,4-2,8	24,20
INST-12-V	Высота выдвижной части Н = 30см., с обр. клапан., без форсунки	подобранной	1,4-2,8	26,40
PROS-04-PRS40-CV	(дождеватель для ротаторов) Н = 10см., с обр. клапан., без форсунки	форсунке	1,4-6,9	11,00
PROS-06-PRS40-CV	(дождеватель для ротаторов) Н = 15см., с обр. клапан., без форсунки		1,4-6,9	22,55
PROS-12-PRS40-CV	(дождеватель для ротаторов) Н = 30см., с обр. клапан., без форсунки	согласно	1,4-6,9	27,50
462237	Обратный клапан для дождевателя PSUОбратный клапан для дождевателя PSU			0,99
162900	Фильтр для дождевателя PSU			0,61
437400	Обратный клапан для дождевателя PROS, INST			1,10

ФОРСУНКИ РОТАТОРЫ				
 MP 800SR90	форсунка ротатор с сектором полива 90-210°	1,8-3,5	2-3,75	11,55
MP 800SR360	форсунка ротатор с сектором полива 360°	1,8-3,5	2-3,75	11,55
MP 100090	форсунка ротатор с сектором полива 90-210°	2,5-4,6	2-3,75	11,55
MP 1000210	форсунка ротатор с сектором полива 210° -270°	2,5-4,6	2-3,75	11,55
MP 1000360	форсунка ротатор с сектором полива 360°	2,5-4,6	2-3,75	11,55
MP 200090	форсунка ротатор с сектором полива 90-210°	4-6,4	1,75-3,75	11,55
MP 2000210	форсунка ротатор с сектором полива 210° -270°	4-6,4	1,75-3,75	11,55
MP 2000360	форсунка ротатор с сектором полива 360°	4-6,4	1,75-3,75	11,55
MP 300090	форсунка ротатор с сектором полива 90-210°	6,7-9,1	1,75-3,75	11,55
MP 3000210	форсунка ротатор с сектором полива 210° -270°	6,7-9,2	1,75-3,75	11,55
MP 3000360	форсунка ротатор с сектором полива 360°	6,7-9,3	1,75-3,75	11,55
MP 350090	форсунка ротатор с сектором полива 90-210°	10,1-10,7	1,75-3,75	11,55
MP CORNER	форсунка ротатор с сектором полива 45-105°	2,5-4,5	1,75-3,75	11,55
MP CORNER HT	форсунка ротатор с сектором полива 45-105° с н/р. (метал)	2,5-4,6	1,75-3,76	13,75
MP RCS515	форсунка ротатор боковая полоса с правой стороны	1,5x4,6	2-3,75	11,55
MP LCS515	форсунка ротатор боковая полоса с левой стороны	1,5x4,6	2-3,75	11,55
MP SS530	форсунка ротатор для полива полосой	1,5x9,2	2-3,75	11,55
MP TOOL	ключ для регулировки форсунок MP			1,16

ФОРСУНКИ для дождевателей типа "спрей"				
 Форсунка разбрызгивающая с регулируемым сектором полива				
4-A, 6-A, 8-A, 10-A, 12-A, 15-A, 17-A	форсунка регулируемая 0-360°	2,1-5,5	1,4-2,8	1,65
S-8A; S-16A	форсунка регулируемая 0-360°	2,4-4,9	1,4-2,8	1,93
 Форсунка разбрызгивающая с фиксированным сектором полива				
5,8,10,12,15(Q,H,F)	сектор полива Q -90°, Н -180°, F -360°	1,5-5,2	1,4-2,8	1,93
 Форсунка с фиксированным сектором полива (щадящий полив для склонов и полив малых участков)				
2, 4, 6(Q,H)	фиксированный сектор полива Q -90°, Н -180°.	0,6/1,2/1,8	1,4-2,8	1,93
 Форсунка разбрызгивающая для полива полосой				
SS-530	боковая полоса	1,5 x 9,1	1,4-2,8	1,93
LCS-515, RCS-515	боковая полоса (с правой или левой сторон)	1,5 x 4,6	1,4-2,8	1,93
CS-530	центральная полоса	1,5 x 9,1	1,4-2,8	1,93
ES-515	концевая полоса	1,5 x 4,6	1,4-2,8	1,93
SS-918	боковая полоса	2,7 x 5,5	1,4-2,8	1,93
 Форсунка разбрызгивающая MS (полив микро-спрей)				
MS-Q, MS-H	сектор полива Q -90°, Н -180°, F -360°	1,5	1,7-4,1	3,30
 Форсунка разбрызгивающая 5-CST. Баблеры (подкормочный полив)				
5-CST-B	сопло-баблер с двойной полосой	1,5	1,4-2,8	1,93

Форсунка разбрызгивающая PCN. Баблеры (подкорневой полив)

PCN-10, 20, 25, 50	сопла-баблеры	0,06-0,45 м ³ /час	1,7	2,86
--------------------	---------------	-------------------------------	-----	------

Форсунка разбрызгивающая PCV. Баблеры (подкорневой полив)

PCV-20	сопло-баблер (впускное отверстие 1/2")	0,45 м ³ /час	1,7	5,94
AFB	сопло-баблер (впускное отверстие 1/2")			4,51

Форсунка разбрызгивающая MSBN. Баблеры (подкорневой полив)

MSBN-25Q, 50Q, 10H, 50H, 10F, 20F	многоструйные сопла-баблеры	0,06-0,45 м ³ /ч	0,3-0,46	3,96
-----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	----------	------

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ КЛАПАНЫ

PGV-100G-B	1", прямоточный, без управления потока, резьб. соед., ВР	(д - 1")		23,38
PGV-100JTG-B	1", прямоточный, без управления потока, резьб. соед., ВР	(д - 1")		23,38
PGV-100MM-B	1", прямоточный, без управления потока, резьб. соед., НР	(д - 1")		23,38
PGV-101G-B	1", прямоточный, с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 1")		24,75
PGV-151-B	1,5", прямоточный, с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 1,5")		72,60
PGV-201-B	2", прямоточный, с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 2")		92,40
ICV-151G-B	1,5", прямоточный, с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 1,5")		104,50
ICV-201G-B	2", с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 2")		123,20
ICV-301-B	3", с управлением потока, резьб. соед., ВР	(д - 3")		385,00
332100	диафрагма для электромагнитных клапанов 1"			13,20
DC Solenoid	соленоид для пластиковых электроклапанов постоянного тока			22,00
AC Solenoid	соленоид для пластиковых электроклапанов переменного тока			14,30
PCZ-101-25	пусковой комплект для капельного полива (1,7 bar)	(д - 1")		82,50
PCZ-101-40	пусковой комплект для капельного полива (2,8 bar)	(д - 1")		82,50
HFR-100-75-25	фильтр для пускового комплекта (1,7 bar) Вх 1"НР x Вых 3/4" ВН	1" x 3/4"		44,00
HFR-100-75-40	фильтр для пускового комплекта (2,8 bar) Вх 1"НР x Вых 3/4" ВН	1" x 3/4"		44,00

КОНТРОЛЛЕРЫ УПРАВЛЕНИЯ

NODE-100-Valve-B	Автономный, для управления 1-м эл/м клапаном			150,70
NODE-200	Автономный, для управления 2-мя эл/м клапанами			181,50
NODE-400	Автономный, для управления 4-мя эл/м клапанами			214,50
NODE-600	Автономный, для управления 6-мя эл/м клапанами			247,50
ELC 401i-E	Для управления 4-мя зонами (внутренний)			56,10
ELC 601i-E	Для управления 6-мя зонами (внутренний)			63,80
X-CORE-401i-E	Для управления 4-мя зонами (внутренний)			93,50
X-CORE-401-E	Для управления 4-мя зонами (наружный)			143,00
X-CORE-601i-E	Для управления 6-ю зонами (внутренний)			104,50
X-CORE-601-E	Для управления 6-ю зонами (наружный)	Для управления 6-ю зонами (наружный)		165,00
X-CORE-801i-E	Для управления 8-ю зонами (внутренний)			132,00
X-CORE-801-E	Для управления 8-ю зонами (наружный)	Для управления 8-ю зонами (наружный)		198,00
XCH 600	Автономный, для управления 6-ю зонами			220,00
XCH 800	Автономный, для управления 8-и зонами			231,00
XCH 1000	Автономный, для управления 10-ю зонами			258,50
XCH 1200	Автономный, для управления 12-ю зонами			319,00
PC-401E	4 зоны, с возможностью расширения до 16 зон (наружный)			209,00
PCM-300	Модуль расширения на 3 зоны			58,30
PCM-900	Модуль расширения на 9 зон			220,00
PCC-901i-E	Для управления 9-тью зонами (внутренний)			247,50
PCC-901-E	Для управления 9-тью зонами (наружный)			275,00
PCC-1201i-E	Для управления 12-тью зонами (внутренний)			291,50
PCC-1201-E	Для управления 12-тью зонами (наружный)			302,50
IC-601PL	6 зон, с возможностью расширения до 30 зон (наружный) пластиковый			473,00
IC-600M	6 зон, с возможностью расширения до 42 зон (наружный) металл			946,00
ICC-800SS	8 зон, с возможностью расширения до 48 зон (наружный) стальной			1650,00
ICM-800	Модуль расширения на 8 зон ICC			154,00
ICM-600	Модуль расширения на 6 зон для IC			121,00
ICM-400	Модуль расширения на 4 зоны IC			82,50
ICC-PED-SS	Стальной пьедестал к контроллерам серии ICC			768,90
545700	Трансформатор 220/24 V (PCC, X-CORE - внутр.)			35,20
545800	Трансформатор 220/24 V (PRO-C, X-CORE-наружн.)			35,20
154628	Трансформатор 220/24 V (ICC, I-CORE)			44,00
PSR-22	Однофазный магнитный пускатель, макс. нагрузка 22А			104,50
PSR-53	Трёхфазный магнитный пускатель, макс. нагрузка 40 А			280,50

ДИСТАНЦИОННЫЕ ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ

ROAM-KIT	Дистанционный пульт управления контроллером.	Радиус до 300 м.		313,50
----------	--	------------------	--	--------

МЕТЕОСТАНЦИИ И ДАТЧИКИ

MWS	минипогодная станция дождь-ветер			280,50
MWS-FR	минипогодная станция дождь-ветер-мороз			324,50
SOLAR SYNC	датчик солнечной синхронизации (PC, PCC, I-CORE, ICC)			154,00
SOLAR SYNC -SEN	датчик солнечной синхронизации (X-CORE)			126,50
SOIL-CLIK	датчик влажности почвы			163,90
MINI-CLIK	датчик дождя с регулировкой на 3-25 мм осадков			39,60
RAIN-CLIK	датчик дождя			39,60

КОЛОНКА БЫСТРОГО ДОСТУПА

HQ44RCAW	Клапан быстрого доступа			195,80
HS-2	Поворотное колено			71,50
HK44A	Ключ сцепления			88,00

ГИБКОЕ СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ КОЛЕНО (для монтажа дождевателей)

SJ-7506	колено шарнирное 3/4"x1/2" длина соед-й штанги 15 см			2,97
SJ-7512	колено шарнирное 3/4"x1/2" длина соед-й штанги 30 см			3,30
SJ-706	колено шарнирное 3/4x3/4, длина соед-й штанги 15 см.			3,03
SJ-712	колено шарнирное 3/4x3/4" длина соед-й штанги 30 см			3,30
SJ-512	колено шарнирное 1/2x1/2" длина соед-й штанги 30 см			3,30
HSBE-050	Колено 1/2"			0,34
HSBE-075	Колено 3/4"			0,35
FLEX-SG	Шланг (30 метров бухта)			45,10