
















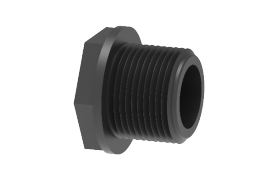



Капельные шланги

Артикул	Фото	Наименование товара	Характеристики	Цена розничная тенге
A0014653		Aqualin для Капельного полива	Диаметр - 25 мм. Пропускная способность - 1,0-7,6 л Питание от 2-х батарей типа АА	12000
A0016425		EPEV-1/2-FFA	Диаметр - 15 мм. Пропускная способность - 1,0-7,6 л	8650
A0016426		EPEV-3/4FM-FF	Диаметр - 15 мм. Пропускная способность - 1,0-7,6 л	8900
A0016427		EPEV-1FM-FF	Диаметр - 15 мм. Пропускная способность - 1,0-7,6 л	9200
TK-00042900		Шланг капельный 16мм. Толщина стенок 1,1 без отверстий, 400 метров/рулон Турция Irritime		165
TK-00042898		Шланг капельный 16мм. Толщина стенок 1,1 Расход 2л/ч, шаг 25 см, 200 метров/рулон Турция Irritime		170
TK-00042899		Шланг капельный 16мм. Толщина стенок 1,1 Расход 4л/ч, шаг 25 см, 200 метров/рулон Турция Irritime		170
TK-00047716		Шланг капельный 16мм Толщина 1,1 Расход 4л/ч шаг 30 см - 200 метров/рулон Пр-ва Турция Irritime		170
A0003556		Шланг капельный	Диаметр - 16мм. Толщина стенки - 0.4 мм. Расстояние между капельницами - 30 см. Пропускная способность - 3 л/ч. УФ устойчивый материал На зиму необходимо сливать воду	120
A0009616		PRDP0116110300	Диаметр - 16 мм. Толщина стенки - 1.1мм. Расстояние между капельницами - 30 см. Пропускная способность - 2,0 л / ч. Длина рулона - 100 м.	20000
A0007048		LDPE1612	Диаметр - 16 мм. Толщина стенки - 1,2 мм. Без отверстий Длина рулона - 200 м.	150
A0016428		Комплект туманного полива 25 м, с полным набором разъемов и 25-метровым шлангом из ПВХ 4/7 мм, а также 30 регулируемых капельниц, расход 0-70 л/ч.		13000

A0016429		Комплект туманного полива 15 м с полным набором разъемов и 15-метровым шлангом из ПВХ 4/7 мм и 20 регулируемых капельниц	11000
A0009621		РСТ0102 капельница (эмиттер) не регулируемая 2л/ч.	90
A0003555		РСТ0104 капельница (эмиттер) не регулируемая 4л/ч.	90
A0009622		РСТ0108 капельница (эмиттер) не регулируемая 8л/ч.	90
A0012307		Капельница (эмиттер) 4л/ч для микро трубки	90
A0003554		AOD0170 капельница (эмиттер) регулируемая 0-70л/ч.	90
A0012308		Капельница (эмиттер) 0-70 л/ч На Штанге 15 см	150
A0009623		ОРБИТ Капля капельница (эмиттер) Регулируемый спрей 0-80л/ч.	90
A0016409		Капельница (эмиттер) не регулируемая туман 90 градусов 50л/ч	90
A0009627		DC-M22 капельница (эмиттер) не регулируемая туман 180 градусов 90л/ч	90

A0009624		MJ1412 капельница (эмиттер) туман не регулируемая на 360 градусов	90
A0012301		Дырокол для капельниц	150
A0009625		Адаптер для туманообразователя 4 сопла	110
A0009626		Подвесной комплект для туманообразователя 4 сопла	480
A0007280		MJ1301B туманообразователь, 4 сопла, 35,л/ч. 3 bar, радиус 1,6- 2м.	660
A0007279		Туманообразователь, 4 сопла, черный 33,2л/ч 2,5bar, радиус 1,1-1,2м	720
A0016430		Туманообразователь 1 сопло 8.8 л/ч 3 bar радиус 0,5-0,6м	250
A0014654		Туманообразователь 1 сопло с подвесным комплектом 50 см	750
A0012304		PVC микро трубка для капельниц	150
A0016436		Заглушка для эмиттера	50
A0016437		Штуцер эмиттерный переходной для колышка 3/5мм	50




A0012305		Капельница колышек прямой 1/8л/ч	84
A0012306		Капельница колышек косой 2,2л/ч	84
A0012289		Капельница один колышек 50 см трубка	144
A0012290		Капельница два колышка 50 см трубка	240
A0012291		Капельница четыре колышка 50 см трубка	420
A0012309		Редуктор давления 1 ВР 15PSI (1 Бар)	4300
A0012310		Редуктор давления 1 ВР 30PSI (2 Бара)	4400
A0016412		Редуктор давления 1 ВР 40PSI (2.75 Бара)	4500
A0016432		Муфта пластиковая с внутренней резьбой Dn 1/2	150
A0016433		Муфта пластиковая с внутренней резьбой Dn 3/4	160
A0016434		Муфта пластиковая переходная с внутренней резьбой 1/2-3/4	150
A0016435		Заглушка пластиковая 1/2 НР	120
A0012295		Ниппель пластиковый Dn15	204
A0012296		Ниппель пластиковый Dn20	228
A0012297		Ниппель пластиковый Dn25	264
A0012298		Ниппель пластиковый Dn32	360
A0012299		Ниппель пластиковый Dn40	408
A0012300		Ниппель пластиковый Dn50	576

Клапан Быстрого Доступа

Артикул	Фото	Наименование и описание товара		Цена розничная тенге
A0003389		Клапан быстрого доступа позволяет осуществлять легкий доступ к воде из трубопровода (имеет обратный клапан, до того как вставили ключ вода не идет) высота клапана 13 см высота ключа 18 см, максимальное рабочее давление 6.2 bar		3200
012756				3200
A0016414		Клапан Быстрого Доступа с угловым ключем и штуцером под шланг 3/4HP		3500
A0016415		Автополив: Монтажная площадка для клапана быстрого доступа.		500
A0012302		Гибкое колено для распылителей	Dn15 - 30см	840
A0012303			Dn20 - 30см	840

Штуцера и муфты соединительные для полива


008080		Угольник-штуцер 1\2 н.р		120
011492		Угольник-штуцер 1\2н.р Универсальный с удлиненным штуцером для гибких шлангов всех видов		120
A0003550		Отвод под капельный шланг 16мм		84
A0003553		Колышек для фиксации шланга Dn16		100
A0003549		SC0116 Муфта для капельного шланга прямая 16 мм.		84
A0003551		TC0116 тройник для капельного шланга равносторонний 16 мм.		84

A0009310		СТ0117 Стартовый К/Л 16мм.	132
A0009277		LC0117 муфта ремонтная для К/Л 16мм.	120
A0009618		ТТ0117 тройник для капельной ленты муфтовый 16 мм.	240
A0009619		LV0117 кран отсекающий для капельной ленты муфтовый 16 мм.	360
A0009620		TV0117 кран отсекающий для капельной ленты муфтовый 16мм. с переходом на 1/2HP	330
A0003545		TV011216 кран отсекающий капля-1/2н.р.	330
A0003546		TV013416 кран отсекающий капля-3/4н.р.	330
A0003547		MV0116 кран отсекающий капля-капля 16 мм.	330
A0016431		Кран отсекающий врезной с прокладкой с переходом на ёрш dn 16	300
A0016410		Кран отсекающий капля-1/2 В.Р	330
A0016411		Кран отсекающий капля-3/4 В.Р	330

A0014682		Старт коннектор для капельной трубки с прокладкой Dn16	90
A0009974		Заглушка (Ёрш) на капельную трубу Dn16	90
A0012292		Отвод 90гр с переходом на 1/2 HP	90
A0016413		Отвод 90гр с переходом на 3/4 HP	90
A0009617		ET0117 отвод 90 для капельной ленты муфтовый 16мм.	180
A0012294		Прямой переход Dn 16 на 3/4HP	96
A0012293		Прямой переход Dn16 на 1/2HP	90
A0016408		Прямой переход Dn 16 на 1/2 BP	140
A0016407		Прямой переход Dn 16 на 3/4 BP	150



Фильтра для капельного полива

Артикул	Фото	Наименование и характеристики товара	Цена розничная тенге
A0009634		PRD025FMY фильтр Y образный Дискový 3/4" HP , Пропускная способность 5 м3/ч. Максимальное давление 6 бар	4300
A0009635		PRD032YN фильтр Y образный Дискový 1"HP Пропускная способность 6 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	6050
A0014679		PRD040Y фильтр Y образный Дискový 1"-1/4" HP 1"-1/4" Пропускная способность 10 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	7900
A0009636		PRD050Y фильтр Y образный Дискový 1"-1/2" HP 1-1/2" , Пропускная способность 10 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	8700
A0014680		PRD060Y фильтр Y образный Дискový 2" HP Пропускная способность 18 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	12000
A0009629		PRS025YN фильтр Y образный 3/4" HP Пропускная способность 6 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	2750
A0003558		PRS032YN фильтр Y образный 1" HP Пропускная способность 6 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	3850

A0009630		PRS040Y фильтр Y образный 1"-1/4" НР Пропускная способность 8 м3/ч. Максимальное давление 8 бар"	6600
A0003542		PRS050Y фильтр Y образный 1"-1/2" НР Пропускная способность 10 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	7200
A0009631		PRS063Y Фильтр Y образный 2" НР Пропускная способность 18 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	10500
A0009632		PRS075Y фильтр Y образный 2"-1/2" НР Пропускная способность 18 м3/ч. Максимальное давление 8 бар	20900
A0009633		PRS090Y фильтр Y образный 3" НР Пропускная способность 18 м3/ч. Максимальное давление 8 бар"	24800

Распылитель статический без предустановленной форсунки

A0003541		Импульсный ороситель	Рабочее давление 2-4 bar Диаметр 1/2" НР Расход воды 0,36-1,58 м3/час Дальность струи - 10-12.5 м.	2000
A0016418		Импульсный ороситель радиус	Рабочее давление 3-5 bar Диаметр 1" НР Расход воды 0,9-2.5 м3/час Дальность струи - 14-19 м.	3300
A0016419		Импульсный ороситель радиус (оранж)	Рабочее давление 1.5-3.5 bar Диаметр 1/2" НР Расход воды 0,7-1.2 м3/час Дальность струи - 4-7 м.	2000
A0016420		Импульсный ороситель. радиус (металл)	Рабочее давление 2.0-3.5 bar Диаметр 1/2" НР Расход воды 0,8-1.5 м3/час Дальность струи 8-12 м.	4200
A0016421		Импульсный ороситель Бабочка	Рабочее давление 1.5-3.5 bar Диаметр 1/2" НР Расход воды 0,7-1.2 м3/час Дальность струи 4-7 м.	3700
A0016422		Импульсный ороситель пластиковый на колышке	Рабочее давление 1.5-3.5 bar Диаметр 1/2" НР Расход воды 0,7-1.2 м3/час Дальность струи - 4-7 м.	6500

A0016423		Импульсный ороситель на триноге (металл)	Рабочее давление 2.0-3.5 bar Диаметр 1/2" НР Расход воды 0,8-1.5 м3/час Дальность струи 8-12 м.	11200
A0016424		Импульсный ороситель. радиус на колышке 20 см (металл)	Рабочее давление 2.0-3.5 bar Диаметр 1/2" НР Расход воды 0,8-1.5 м3/час Дальность струи - 8-12 м.	7000

Форсунки серии MS

Артикул	Фото	Наименование товара	Рабочее давление bar	Дальность струи м.	Цена розничная тенге
A0006102		MS-126	1.0 - 2.5	3.0 - 6.0	330
A0006100		MS-323	1.5 - 4.5	3.0 - 12	660
A0006098		MS-326			725
A0006099		MS-326A			725
A0006101		MS-328			725
A0006103		MS-336	1.0 - 4.8	0.6 - 1.2	330
A0006096		MS-345	1.0 - 2.5	3.0 - 6.0	330
A0006097		MS-346			330
A0006104		MS-606 колышек	1.0 - 4.8	от 0.6 до 1.2	550

Пуш фитинги

A0014658		Муфта 32	515
A0014657		Отвод 90* Dn 32	620
A0014661		Отвод с переходом 32x1/2 ВР	785
A0014662		Отвод с переходом 32x3/4 ВР	930
A0014659		Переход 32x1 НР	1425
A0014656		Тройник Dn32	860
A0014660		Тройник с переходом 32x1/2 ВР	1050
A0014663		Тройник с переходом 32x1 НР	1800

КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ИЗМЕНЯТЬ ЦЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ