



Латунь

Не подвержены коррозии
Механическая прочность
Длительный срок службы



Пластик ABS с ТПР покрытием

Привлекательно выглядят
Не скользят в руках
Приятны на ощупь



Пластик ABS

Высокая надежность
Низкая стоимость

Быстроъемные разъемы для шлангов



Штуцер быстросъемного соединения



Соединитель быстросъемного соединения с
цанговым зажимом.



Соединитель быстросъемного соединения с
цанговым зажимом, системой AquaStop и
покрытием из термопластичной резины.

Возможные схемы подключения



Штуцеры
резьбовые



Муфты

Соединители
быстроотъемные



Соединители
быстроотъемные



Насадки
поливочные

Штуцеры





1/2 “
645-907



3/4 “
645-914

Штуцер является одним из базовых элементом быстроразъемного соединения при монтаже водопроводной или поливочной системы. Доля в продажах, составляет, порядка 15-20% от объема продаж категории.



1/2 “-3/4”
645-945



3/4”-1”
645-952



1/2 “-3/4”
646-034



3/4”-1”
646-041

Нерезьовые штуцеры обеспечивают сборку поливочной системы из шлангов, оснащенных быстроразъемными соединителями.



1/2 “-3/4”
646-027



645-921



645-938



1/2 “-3/4”
240-482



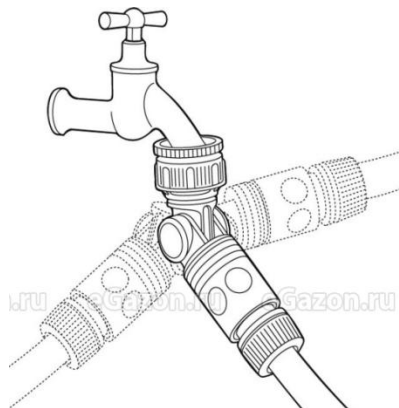
1/2 “-3/4”
240-482

NEW



Штуцер шарнирный.

Имеет свободу вращения в двух плоскостях. Предотвращает перекручивание и перегиб шланга, подсоединенного к крану. Вода всегда течет беспрепятственно, а шланг сохраняет свою целостность. Идеально подходит для использования с тележкой для шланга. Резьбовая часть щтуцера выполнена с внутренней резьбой **1/2"** и **3/4"**.



Артикул: 240-482

Присоединительные размеры **1/2"** и **3/4"**

Бысторазъемные соединения для садовых шлангов



Соединители





12,7мм
645-990



19мм
646-003



12,7мм
646-119



19мм
646-126



12,7мм
646-089



19мм
646-096

Соединитель является одним из базовых элементом быстроразъемного соединения при монтаже водопроводной или поливочной системы. Доля в продажах составляет, порядка, 15% от объема продаж категории.

Соединитель могут оснащаться дополнительными функциями:
Функция регулировки потока воды, Функция Аквастоп
(автоматическое перекрытие потока при смене насадки) и
дополнительная блокировка разъема.

NEW



12,7мм
241-246

NEW



19мм
241-253

Изготавливаются из ABS-пластика.

Возможно покрытие из термопластичной резины.

Соединитель быстроразъемный с дополнительной блокировкой

- 1 Оснащен дополнительно блокировкой, предотвращает самопроизвольный разрыв соединения.
- 2 Система Аквастоп. позволяет менять насадки без перекрытия воды. При смене насадки, поток воды блокируется и разблокируется автоматически.
- 3 Цанговый зажим. Позволяет легко и быстро установить и демонтировать изделие на садовый шланг, без дополнительного инструмента.
- 4 Изготовлен из ABS-пластика с покрытием из термопластичной резины.

Быстроразъемный соединитель. Является базовым элементом быстроразъемного соединения. Используется в системах полива и водоснабжения приусадебных участков на базе садовых шлангов. Позволяют быстро подключать и отключать элементы системы, менять насадки.. Могут оснащаться дополнительным функциями – регулировка, блокировка, Аквастоп. Работоспособность определяется качеством изготовления (присоединительные геометрические размеры) и качеством используемых материалов (хрупкость, износостойкость, стойкость к ультрафиолету).



Модель	12,7 мм	19мм
Аквастоп	да	да
Блокировка разъема	да	да
Присоединительный размер шланга	12,7 мм	19 мм
Масса, кг	0,07	0,07
Артикул	241-246	241-253



Все необходимое для подключения одного садового шланга в систему полива с помощью быстроразъемных соединений , представлено в виде набора.

Стоимость набора на **10-15%** дешевле, чем стоимость его комплектующих отдельно.

Продажи наборов занимают, порядка, 7% объема продаж в категории.

Наборы для садового шланга



Быстроразъемные соединения для садовых шлангов



Насадки-распылители



Quattro Elementi S.r.l.

Насадки-распылители



645-140



646-164



646-010



646-102



646-133



646-157

NEW

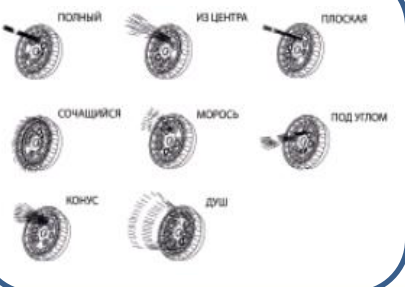


241-246

NEW



241-253



Именно с этим элементом системы полива, пользователь контактирует больше всего.

Распылители обеспечивают различную интенсивность струи – от сильной, до мелкодисперсного орошения.

Доля в продажах, составляет, порядка 10-12% от объема продаж категории.

Хороший инструмент для привлечения внимания покупателя.

Насадки-распылители на штангах



NEW



241-345

NEW



241-338



Распылители на штангах обеспечивают более комфортный и эффективный полив не только больших территорий, но и отдаленных участков и малодоступных мест. Ими очень удобно пользоваться, если нужно полить высокорасположенные места, например, растения, расположенные в подвесных горшках

Быстроизъемные соединения для садовых шлангов



Дождеватели





241-574



241-383

241-376



241-352

241-369

241-567

Дождеватели предназначены для удобного орошения как малых, так и более значительных по размеру участков. За счет эффекта дождевания орошение осуществляется равномерно, почва не только насыщается влагой, но и кислородом, что способствует лучшему росту растений.

Основные характеристики при выборе – площадь орошения и дальность струи.

В продажах занимает до 5% объема продаж в категории.

Привлекает внимание покупателей, так как позволяют значительно упростить процесс полива приусадебного участка.

Осциллирующий дождеватель

1

Поворотный механизм. Надежный шестеренчатый механизм не боится грязи и обеспечивает равномерные колебания разбрызгивателя.

2

Регулятор дальности полива. Регулирует дальность полива за счет изменения амплитуды колебаний.

3

Разбрызгиватель. Металлическая изогнутая трубка с 17-ю калибранными отверстиями.

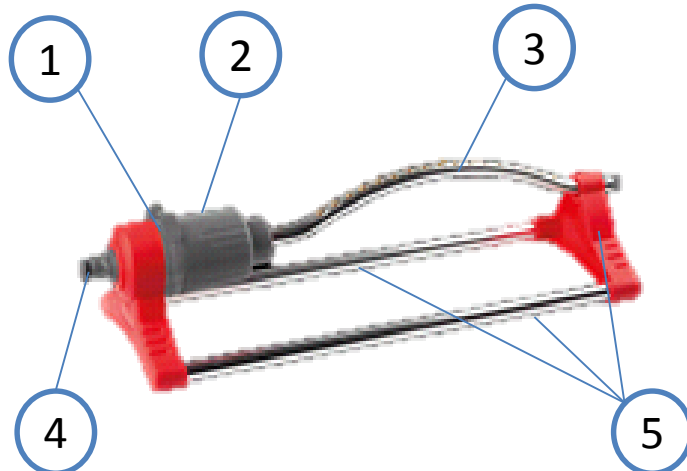
4

Штуцер быстроразъемного соединения. Позволяет легко и быстро установить дождеватель в систему орошения.

5

Устойчивая конструкция. собран из прочных пластиковых и металлических элементов, устойчивых к повышенной влажности и солнечным лучам.

Осциллирующий дождеватель является классическим представителем современных бытовых устройств для полива, удобный и надежный. Регулируемый диапазон струи позволяет использовать его на приусадебных участках различной площади. Вода, проходящая через калибранные отверстия, орошает землю, создавая эффект дождя.



Модель	
Дальность полива, м	7-17
Ширина поливаемой территории, м	13
Масса, кг	0,9
Артикул	241-574

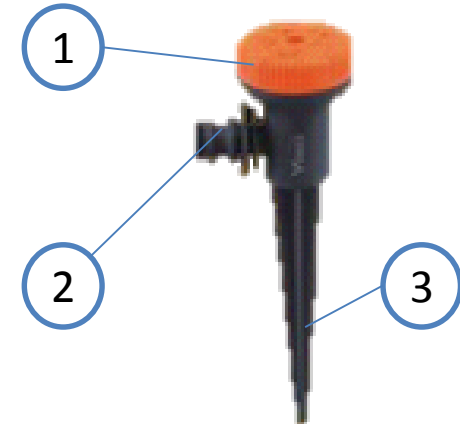
Разбрзыватель 8 режимов.

1 Разбрзыватель. Фиксированные режимы распыления позволяют быстро установить форму и интенсивность струи.

2 Штуцер быстроразъемного соединения. Позволяет легко и быстро установить дождеватель в систему орошения.

3 Пикообразное основание. Позволяет быстро и надежно закрепить разбрзыватель в грунте.

Разбрзыватель представляет собой устройство по орошению территории средних размеров круглой и овальной формы. Прочные материалы, из которых изготовлен разбрзыватель, устойчивы к солнечным лучам, грязи, влаге и перепаду температур. Разбрзыватель оснащен пикой, для быстрого и надежного размещения в грунте. Направление полива можно регулировать. Полив осуществляется равномерно, не размывая почву, сохраняя ее воздухо- и водопроницаемость.



Модель	
Дальность полива, м	до 8
Масса, кг	0,2
Артикул	241-383

Роторный дождеватель

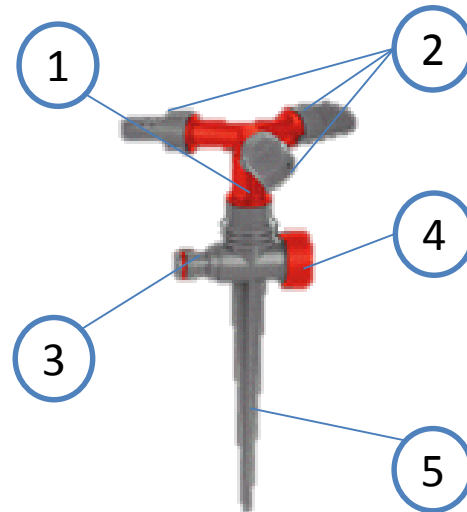
1 Роторная головка. Обеспечивает равномерное орошение круглого участка.

2 Наконечники с форсунками. Обеспечивают полноценное покрытие всего орошаемого участка.

3 Штуцер быстроразъемного соединения. Позволяет легко и быстро установить дождеватель в систему орошения.

4 Крышка-заглушка. Позволяет установить дополнительный штуцер и соединить последовательно несколько дождевателей.

5 Пико-образное основание. Позволяет надежно зафиксировать дождеватель в грунте.



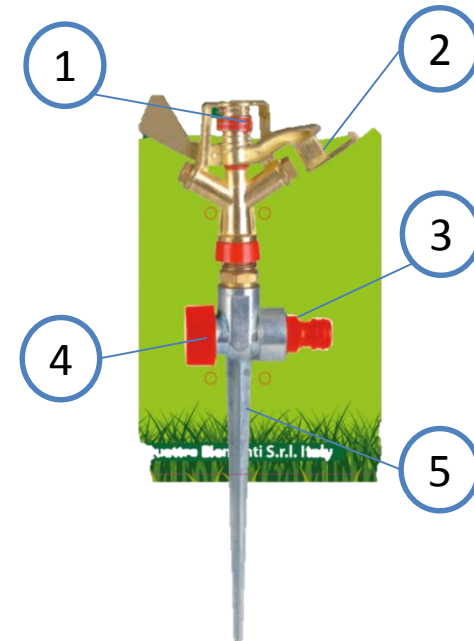
Роторный дождеватель. Относится к устройствам полуавтоматического полива. Рабочая часть представляет собой три вращающихся высокоточных наконечника с форсунками, которые обеспечивают равномерное орошение. Разное количество высокоточных форсунок на каждом плече механизма способствует полноценному перекрытию всего орошаемого участка. Путем регулировки напора подаваемой воды можно изменять дальность полива. Пико-образное основание гарантирует надежную фиксацию в грунте. Материалы, из которых изготовлена конструкция, долговечны и устойчивы к действию солнечных лучей, влаги и грязи.

Модель	
Дальность полива, м	макс. 10
Масса, кг	0,2
Артикул	241-376

Импульсный дождеватель

- 1** Роторная головка. Обеспечивает равномерное орошение круглого участка.
- 2** Разбрзгиватель. Разбивает струю, обеспечивая полноценное покрытие всего орошаемого участка. Радиус до 12 метров.
- 3** Штуцер быстроразъемного соединения. Позволяет легко и быстро установить дождеватель в систему орошения.
- 4** Крышка-заглушка. Позволяет установить дополнительный штуцер и соединить последовательно несколько дождевателей.
- 5** Пико-образное основание. Позволяет надежно зафиксировать дождеватель в грунте.

Импульсный дождеватель. Относится к устройствам полуавтоматического полива. Выпускает прерывистые струи на дальнее расстояние, медленно поворачиваясь вокруг своей оси, а дойдя до границы сектора, возвращается в первоначальное положение, орошая близлежащие области (за счет разбивки струи в горизонтальной плоскости). Пико-образное основание гарантирует надежную фиксацию в грунте. Материалы, из которых изготовлена конструкция, долговечны и устойчивы к действию солнечных лучей, влаги и грязи.



Модель			
Материал	ABS-пластик	металл	латунь
Дальность полива	12 м	12 м	12 м
Сектор полива	Регулируемый 360°	Регулируемый 360°	Регулируемый 180°
Масса, кг	0,2	0,3	0,4
Артикул	241-352	241-369	241-56

Импульсный дождеватель



Упаковка

Полноцветная печать. Цвет фона настраивает на весенне-летнее настроение и обозначает область применения – полив растений.

Цвет продукта – ярко-красный и темно-серый благородного оттенка.

Цвета Зеленый, красный, желтый и серый хорошо сочетаются и выглядят гармонично.

На лицевой стороне указаны присоединительные размеры. Это помогает в правильном выборе.



Сам продукт выглядит на подложке контрастно и ярко, хорошо заметен издалека.



На обратной стороне размещена информация об области применения, из какого материала изготовлен продукт, температура хранения, срок годности.

Наглядно изображена схема подключения, из которой ясно, какие еще аксессуары необходимо приобрести для построения поливочной системы.



Насадка поливочная для
САДОВОГО ШЛАНГА
с регулировкой

Предназначена для использования в системе полива на садовых участках. Изготовлена из ударопрочного АВС-пластика. Не использовать под прямыми солнечными лучами. Не предназначена для использования в системе питьевого водоснабжения. Температура хранения -20 - +40° С



Артикул 646-010



468014646010

Производитель:
Quattro Elementi S.r.l. Italy
Компания Quattro Elementi S.r.l.
2-19121, Болонья, Италия
Производственный филиал в КИР
Импортер: ООО «Стеро» 690033
г. Владивосток, ул. Постышева, д. 43
Срок годности не ограничен. Не подлежит обязательной сертификации



WWW.QUATTRO-EL.COM