

ШТАНГИ IN

Расход: **1,9, 3,8, 7,6, 15,1, 22,7 л/ч**
Надземный полив: **орошение по принципу «точка-точка»**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочная, армейского образца, вандалоустойчивая конструкция
- Промышленные штанги повышенной прочности с конструкцией, обеспечивающей защиту от вандализма
- Изготовлены из гибкого ПВХ
- Компоненты коричневого цвета сливаются с ландшафтом
- Совместимы с любыми капельницами с внутренней резьбой 1/2"
- Идеально подходят для склонов
- Поставляемые в собранном виде сокращают трудозатраты при установке на 50 %
- Возможность установки на уровне почвы или под землей
- Для легкости сборки доступны в различных вариантах длины
- Предварительная сборка с адаптером 1/2" с наружной резьбой и фиксированной капельницей с запорным клапаном
- Доступны как компоненты для пользовательских сборок
- Обратный клапан поддерживает напор 3,6 м
- Гарантийный срок: 2 года

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Максимальный расход: 26,5 л/мин
- Максимальное давление: 4,1 бар; 410 кПа

ШТАНГА IN (ГИБКИЙ ПВХ)	
Модель	Описание
IN-RISER-06	Штанга 15 см, гибкий ПВХ
IN-RISER-12	Штанга 30 см, гибкий ПВХ
IN-RISER-18	Штанга 45 см, гибкий ПВХ
IN-RISER-24	Штанга 61 см, гибкий ПВХ
IN-RISER-36	Штанга 91 см, гибкий ПВХ
IN-RISER-12-R	Штанга 30 см, гибкий ПВХ (фиолетовый - техническая вода)
IN-RISER-24-R	Штанга 61 см, гибкий ПВХ (фиолетовый - техническая вода)
IN-RISER-36-R	Штанга 91 см, гибкий ПВХ (фиолетовый - техническая вода)
SCREEN-CV	Фильтр с обратным клапаном (поддерживает напор до 2,7 м)
IN-FIT-3850	Фитинг IN с наружной резьбой 3/8" x 1/2"
IN-FIT-3850-R	Фитинг IN с наружной резьбой 3/8" x 1/2" (фиолетовый - техническая вода)
IN-250	Оросительный шланг, 76 м
IPS-050-250	Шланг из ударопрочного полистирола 1/2", 76 м



Штанги IN

SCREEN-CV

Фильтр с обратным клапаном (поддерживает напор до 2,7 м)



IN-FIT-3850

Фитинг IN с наружной резьбой 3/8" x 1/2"



IN-FIT-3850-R

Фитинг IN с наружной резьбой 3/8" x 1/2" (фиолетовый - техническая вода)



МИКРОКАПЕЛЬНЫЙ ПОЛИВ

Штанги IN с капельницами – ВЫБОР ВАРИАНТОВ: КОД ЗАКАЗА 1 + 2 + 3

1	Длина штанги	2	Поток с фильтром с обратным клапаном	3	Выбор фитингов
IN-06	= штанга 15 см	05-CV	= 2 л/ч	(пусто)	= коричневый
IN-12	= штанга 30 см	10-CV	= 4 л/ч	R	= техническая вода (фиолетовые фитинги)
IN-18	= штанга 45 см	20-CV	= 8 л/ч		
IN-24	= штанга 61 см	40-CV	= 15 л/ч		
IN-36	= штанга 91 см	60-CV	= 23 л/ч		

Пример:

IN-12-10-CV = штанга с оросительным шлангом 30 см с капельницей 4 л/ч, коричневые фитинги



IPS-050-250



IN-250

Гибкий ПВХ для создания напоров или настройки штанг