

# 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