

СЕРИЯ ХСЗ-075- PRF, ХСЗ-100-PRF

Пусковые комплекты управления 3/4" и 1"

- Комплекты управления имеют все необходимые компоненты для организации управления расходом, давлением и фильтрацией для зон полива с небольшим расходом
- Данные комплекты удобны при создании автоматического управления зоной капельного полива в случае подключения к контроллеру полива (контроллер с питанием от сети 230В или от аккумулятора)
- Пусковые комплекты управления теперь доступны с предварительно установленным 9В соленоидом для работы с аккумуляторными контроллерами

МОДЕЛИ

ХСЗ-075-PRF: клапан малого расхода 3/4" + фильтр RBY с регулировкой давления 3/4"

ХСЗ-100-PRF: клапан DV 1" + фильтр RBY с регулировкой давления 1"

IXZ-100-LC: клапан PGA 1" + фильтр PRB100 1" с регулятором давления

ICZ-075-TBOS: клапан малого расхода 3/4" с соленоидом 9В + фильтр RBY с регулировкой давления 3/4"

IXZ-100-TBLC: клапан PGA 1" с фиксирующим электромагнитом + фильтр PRB100 1" с регулятором давления



ХСЗ-075 PRF



IXZ-100-LC

СВОЙСТВА

• Простая установка

- Содержит клапан и регулятор давления (фильтр RBY или фильтр PRB)
- Максимально простая конструкция комплекта управления с минимальным количеством деталей, простой установкой и минимальным обслуживанием
- Меньшая длина комплектов и меньшее число компонентов – это возможность установки большего числа комплектов управления в клапанной коробке

• Надежность

- Самые надежные комплекты для зоны контроля на рынке с доказавшими свою пригодность клапаном низкого расхода, клапаном DV или PGA и меньшим количеством резьбовых соединений, что подразумевает более низкую вероятность возникновения утечки как при монтаже, так и в течение срока службы системы

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Давление: от 1,4 до 10,3 бар
 Расход: комплекты 3/4": от 45,4 до 1136 литров/час;
 Узлы 1" с DV: 681-3407 л/час;
 Узлы 1" с PGA: 681-4524 л/час;
 Фильтрация: 75 микрон
 Регулируемое давление: 2,0 бар (3/4") или 2,8 бар (1")

| ХСЗ-075-PRF и ICZ-075-TBOS | |
|--|-------------------------|
| Минимальное давление на входе при давлении на выходе 2,0 бар | |
| Расход л/час | Давление на входе (бар) |
| 48 | 2,4 |
| 228 | 2,5 |
| 684 | 2,6 |
| 1136 | 3 |

| ХСЗ-100-PRF и IXZ-100-TBOS | |
|--|-------------------------|
| Минимальное давление на входе при давлении на выходе 2,8 бар | |
| Расход л/час | Давление на входе (бар) |
| 684 | 3 |
| 1134 | 3 |
| 1818 | 3,2 |
| 2274 | 3,3 |
| 3407 | 3,8 |

| IXZ-100-LC и IXZ-100-TBLC | |
|--|-------------------------|
| Минимальное давление на входе при давлении на выходе 2,8 бар | |
| Расход л/час | Давление на входе (бар) |
| 1136 | 2,9 |
| 2274 | 3,3 |
| 3407 | 3,8 |
| 4542 | 4,5 |



Пусковой комплект для микроорошения с регулятором давления и фильтром в сборе, увеличивает эффективность его применения и экономит воду, устраняя протечки.