

Редукционный гидравлически управляемый клапан

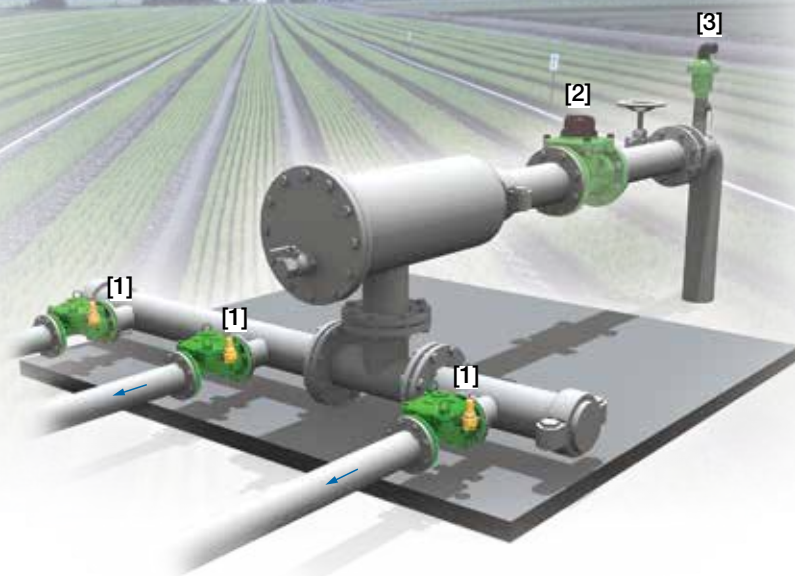
IR-420-50-R

Клапан Бермад модель IR-420-50-R, гидравлически управляемый регулирующий клапан с диафрагменным приводом, который понижает избыточное давление на входе до заранее заданного постоянного низкого давления на выходе из системы, вне зависимости от расхода воды или колебаний давления на входе. Клапан открывается или закрывается в соответствии с дистанционной гидравлической командой.



Преимущества и особенности

- Гидравлически управляемый
 - Использует давление системы для работы
 - Защищает систему
 - Гидравлическая функция On/Off
- Высокоэффективный клапан G-образного исполнения
 - Беспрепятственное прохождение потока
 - Одна подвижная часть
 - Высокая пропускная способность
- Сбалансированная диафрагма
 - Возможность управления при низких давлениях
 - Возможность работы при небольших расходах
 - Плавное замедление закрытия клапана
 - Предотвращает искажение диафрагмы
- Удобное конструктивное исполнение
 - Легко настраивается
 - Прост в обслуживании



- [1] Клапан Бермад модель IR-420-50-R открывается при падении давления, создавая зону пониженного давления
- [2] Расходомер Бермад модель WPH
- [3] Воздушный клапан Бермад модель ARC-A-I

Типовая установка

Автоматизированные системы орошения:

- Станции понижения давления
- Оросительная техника
- Распределительные центры
- Ирригационные системы низкого давления

