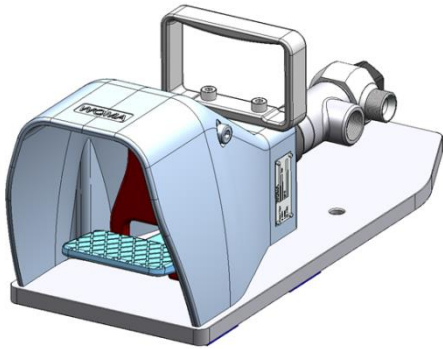


Ножной клапан с механической, предохранительной защелкой FV 3000-VDF

Прочный и надежный байпасный ножной клапан для закрытия/открытия линии подачи воды под давлением (исходное положение «закрыто») приводится в действие с помощью педали с механической защелкой. Защелка деблокирует движение исполнительной педали и автоматически возвращается в исходное положение после отпускания ножного клапана. Когда педаль не задействуется, перекачиваемая среда отводится в байпасную линию, а в устройстве высокого давления сбрасывается давление.

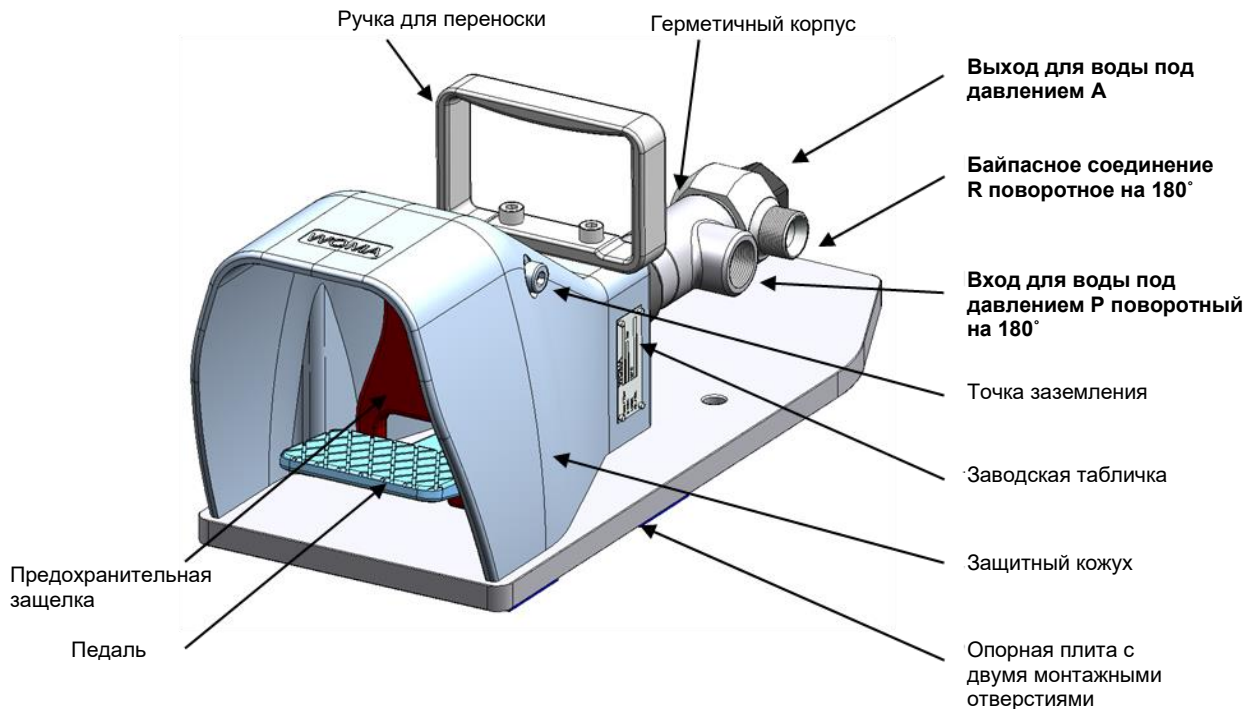
Ножной клапан доступен с различными штуцерами для шланга для входа воды под давлением (P) и выхода воды под давлением (A). Все отдельные детали, контактирующие со средой, изготовлены из коррозионно- и кислотостойких хромоникелевых сталей.



Особые преимущества

- Может использоваться для различных применений
- Компактный и прочный благодаря надежной конструкции
- Все функциональные компоненты защищены от попадания грязи и брызг воды
- Подходит для морской воды и деминерализованной воды
- Большой номинальный поток
- Низкие потери давления
- Поворотный герметичный корпус и байпасное соединение
- Высокий стандарт безопасности
- Большой защитный кожух и механическая защелка от непреднамеренного нажатия педали
- Большая рифленая поверхность педали для надежного приведения в действие
- Низкое приводное усилие за счет предварительного регулирования

Технические характеристики	
Номер материала	9.871-339.0
Температура среды	макс. +95 °C
Рабочее давление	макс. 3 000 бар
Номинальный расход	ок. 45 л/мин
Вес	ок. 11 кг
Длина	500 мм
Ширина	185 мм
Высота	200 мм
Штуцер высокого давления (P)	i1 1/8"-12-UNF
Штуцер высокого давления (A)	i1 1/8"-12-UNF
Байпасное соединение (R)	aG3/4 60°DK



Принадлежности

Резьба М в соответствии с DIN 13/ISO 261

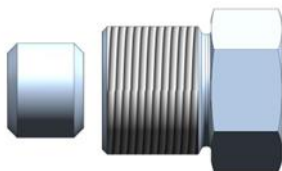
Резьба G в соответствии с DIN ISO 228/1



Поворотный штуцер для шланга для А и Р*

Штуцер для шланга В (α)	Номер материала
9/16"-18 UNF LH	9.872-640.0

*макс. 3 000 бар; должно быть видно один-два витка резьбы



Штуцер для шланга высокого давления для А и Р*

Штуцер для шланга В (α)	Номер материала
M22x1,5 (60°)	9.872-023.0

*макс. 3 000 бар; включает в себя адаптер, упорное кольцо (9.883-670.0) и нажимной винт (9.883-669.0)



Байпасный шланг для соединения R

Диаметр	Длина L (мм)	Номер материала
DN 20	1 500	9.887-970.0