

Двухфланцевый тип



Серия EVFS с резиновой футеровкой

Короткого типа

Основные спецификации	Дисковый поворотный затвор с вулканизированной резиновой футеровкой
Тип корпуса	двухфланцевый
Соединение	ISO, PN6 / PN10 / PN16, JIS, 5K / 10K / 16K
Запорное давление	16 bar / 232 psi
Номинальный диаметр	DN 50 / NPS 2 до DN 2000 / NPS 80
Монтажная длина	двухфланцевый короткий, в соответствии с EN 558 / ISO 5752, Serie 13
Материал корпуса	чугун с шаровидным графитом, литая сталь, нержавеющей сталь, алюминиевая бронза / бронза
Уплотнение	с резиновым седлом
Управление	рычаг, червячный редуктор, пневмопривод, электропривод, гидравлический привод



Серия EVFL с резиновой футеровкой

Удлиненного типа

Основные спецификации	Дисковый поворотный затвор с вулканизированной резиновой футеровкой
Тип корпуса	двухфланцевый
Соединение	ISO, PN6 / PN10 / PN16
Запорное давление	16 bar / 232 psi
Номинальный диаметр	DN 50 / NPS 2 до DN 1500 / NPS 60
Монтажная длина	двухфланцевый удлиненный, в соответствии с EN 558 / ISO 5752, Serie 14
Материал корпуса	серый чугун, чугун с шаровидным графитом
Уплотнение	с резиновым седлом
Управление	рычаг, червячный редуктор, пневмопривод, электропривод, гидравлический привод