

## Однофланцевый тип



### Серия EVMS с резиновой футеровкой

Короткого типа

<b>Основные спецификации</b>	Дисковый поворотный затвор с вулканизированной резиновой футеровкой
<b>Тип корпуса</b>	однофланцевый
<b>Запорное давление</b>	16 bar / 232 psi
<b>Номинальный диаметр</b>	DN 350 / NPS 14 до DN 1000 / NPS 40
<b>Монтажная длина</b>	межфланцевый короткий, в соответствии с EN 558 / ISO 5752, Serie 20
<b>Материал корпуса</b>	серый чугун, чугун с шаровидным графитом
<b>Уплотнение</b>	с резиновым седлом
<b>Управление</b>	червячный редуктор, пневмопривод, электропривод, гидравлический привод



## Серия EVML с резиновой футеровкой

Удлиненного типа

### Основные спецификации

Дисковый поворотный затвор с вулканизированной резиновой футеровкой

### Тип корпуса

однофланцевый

### Запорное давление

16 bar / 232 psi

### Номинальный диаметр

DN 80 / NPS 3 до DN 800 / NPS 32

### Монтажная длина

межфланцевый короткий, в соответствии с EN 558 / ISO 5752, Serie 16

### Материал корпуса

серый чугун, чугун с шаровидным графитом

### Уплотнение

с резиновым седлом

### Управление

рычаг, червячный редуктор, пневмопривод, электропривод, гидравлический привод