

EBRO Armaturen



Поворотные затворы с эластичными уплотнениями



Межфланцевый поворотный затвор тип Z 011-A

Универсальный межфланцевый затвор в соотв. с EN 558. Использование различных материалов позволяет применять его в разных отраслях промышленности.
Номинальные диаметры: Ду 20 - Ду 1200



Межфланцевый поворотный затвор тип Z 011-AS

Низкий вес затвора (корпус: алюминий) оптимально соответствует применению в общественных плавательных бассейнах.
Номинальные диаметры: Ду 40 - Ду 300



Поворотный затвор с проушинами тип Z 014-A

Поворотный затвор с проушинами с резьбовыми отверстиями. Этот затвор можно устанавливать на конце трубопровода.
Номинальные диаметры: Ду20 – Ду 600.



Поворотный затвор с центральным фланцем тип M 015-A

Поворотный затвор с центральным фланцем можно устанавливать на конце трубопровода.
Номинальные диаметры: Ду 80 - Ду 600



Поворотные затворы с эластичными уплотнениями



**Фланцевый поворотный затвор
Тип F 012-A.** Дизайн фланцевого поворотного затвора позволяет применять его на высоких давлениях, идеален для использования в тяжелой промышленности, кораблестроении и водоснабжении.
Номинальные диаметры: Ду 50 - Ду 1200



**Фланцевый поворотный затвор
тип F 012-K1**
Фланцевый поворотный затвор с короткой монтажной длиной для использования в тяжелых условиях.
Номинальный диаметр: Ду 150 - Ду 2000



**Межфланцевый поворотный затвор
Тип Z 011-GMX**
Межфланцевый затвор со специальным уплотнением и покрытием диска для абразивных сред.
Номинальные диаметры: Ду 50 - Ду 300



ЗАТВОРЫ С ТЕФЛОНОВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ



Поворотный затвор с тефлоновым уплотнением тип Т 211

Межфланцевый затвор с тефлоновым покрытием для коррозионных и агрессивных сред. Специальное уплотнение вала позволяет использовать затвор даже в высококоррозионных условиях.

Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 300

Поворотный затвор с тефлоновым уплотнением тип Т 214

Затвор с проушинами для коррозионных и агрессивных сред.

Номинальные диаметры: Ду 50 - Ду 300



Тефлоновый фланцевый поворотный затвор тип Т 212

Серия затворов с тефлоновым уплотнением включает также фланцевый поворотный затвор

Номинальный диаметр: Ду 350 - Ду 600



Высокопроизводительные затворы



ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР HP 111

Межфланцевый поворотный затвор двойной эксцентричной конструкции. Надежное устройство для использования при высоких температурах или высоких давлениях.

Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 600

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР тип HP 114

Поворотный затвор с проушинами, используемый в условиях высоких температур и высоких давлений.

Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 600



ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР двойной эксцентричной конструкции тип CV 011

Межфланцевый затвор двойной эксцентричной конструкции для использования в производственных процессах и в кораблестроении.

Номинальные диаметры: Ду 80 - Ду 600



Обратные клапаны



Обратный клапан тип RSK-F6

Обратный клапан с эластичным уплотнением с ревизией.

Номинальный диаметр: Ду 80 - Ду 300

Межфланцевый обратный клапан тип RSK

Этот обратный клапан с крайне малой монтажной длиной может устанавливаться в любом положении.

Номинальный диаметр: Ду 32 - Ду 600



Подпружиненный обратный клапан тип DC

Необслуживаемый межфланцевый обратный клапан. Возможен демонтаж и утилизация по сортам материалов.

Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 300

Обратный клапан с противовесом тип KRK-F4 CW

Номинальный диаметр: Ду 200 - Ду 1800



Для специального применения



Межфланцевый поворотный затвор тип Z 411

Межфланцевый затвор с эластичным уплотнением с уменьшенным внутренним диаметром для ПЭ и ПП трубопроводов.
Номинальный диаметр: da 63 - da 630
Du 50 - Du 600



ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР с проушинами тип Z414

Затвор с проушинами с эластичным уплотнением для ПЭ и ПП трубопроводов.
Номинальный диаметр: da 63 - da 630
Du 50 - Du 600



Контейнерный затвор тип VE

Перекрывающий затвор для установки под контейнерами.
Номинальный диаметр: Ду 50/80, Ду 250/300

Межфланцевый поворотный затвор тип TW

Необслуживаемый поворотный затвор. Возможен демонтаж и утилизация по сортам материалов.
Номинальный диаметр: Ду 80, Ду 100, Ду 150, Ду 200



Для специального применения



Комбинированный поворотный затвор и обратный клапан тип AR-115

Многофункциональный затвор и обратный клапан тип AR-115.
Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 200

ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР тип СК

Поворотный затвор, применяемый для пищевой промышленности и сыпучих материалов.

Номинальный диаметр: Ду 80 - Ду 250



Прессующий вентиль тип QV

Полнопроходной прессующий вентиль для сточных вод с содержанием твердых частиц, грязи и т.п. сред.

Номинальный диаметр: Ду 40 - Ду 200



Шиберы и шлюзовые затворы



Ножевой затвор (шибер) тип EBES

Ножевой затвор с эластичным уплотнением для перекрытия и регулирования жидких сред с твердыми включениями.

Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 1400



Ножевой затвор тип EXES

Универсальный затвор для межфланцевой установки с возможностью установки на конце трубопровода.

Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 1200

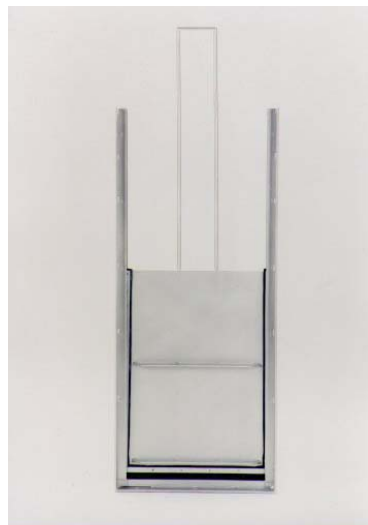
Ножевой затвор тип XC

Серия затворов, специально разработанная для промышленного использования на сыпучих продуктах.

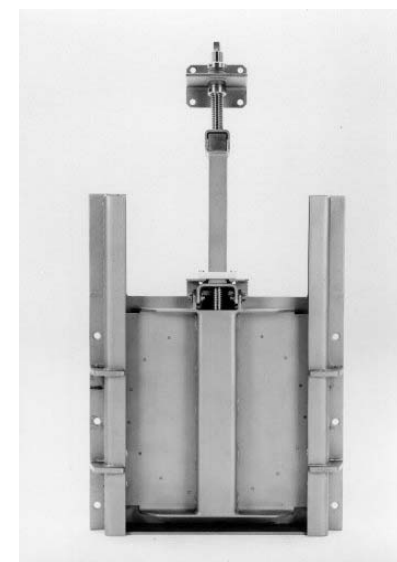
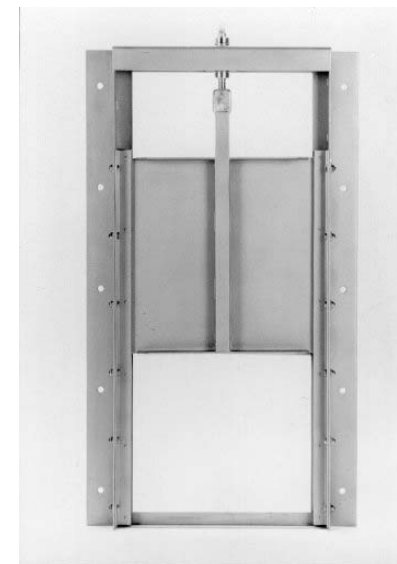
Номинальный диаметр: Ду 50 - Ду 600



Шиберы и шлюзовые затворы



ЭБРО-АРМАТУРЕН предлагает разнообразные шлюзовые затворы для различных применений и с различными приводами.



ПРИВОДЫ

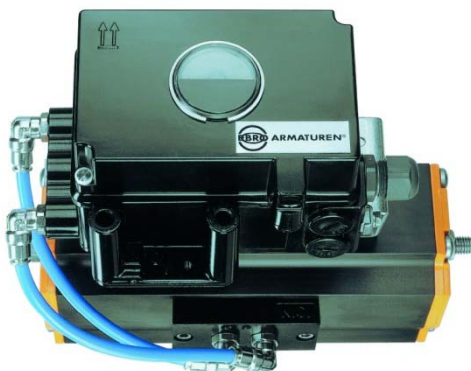


Пневматический привод тип EB-DW, Двойного действия

Версия двойного действия этой серии возможна в 9 размерах, сконструированы по принципу двойной кулисы.
Усилие: 27-4001 Nm (давление воздуха - 6 bar)

Пневматический привод тип EB-EW, Одинарного действия

Серия EB-EW возможна в исполнении „пружина на открытие“ и „пружина на закрытие“.
Усилие: 35-1368 Nm (давление воздуха - 6 bar)



Аналоговый позиционер тип EP 100

С входящим сигналом 4...20 mA разработаны для работы с пневматическими приводами.
Возможность перевода аналогового сигнала в цифровой.



ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ



ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ тип E 60 / E 100 / E 150 / E 200

Компактные электроприводы с прочной червячной передачей в комплекте с шарикоподшипником.
Усилие: 100 - 3500 Nm

