

Прочная арматура для производства ЛИТИЙ-ИОННЫХ аккумуляторов

Производство литий-ионных аккумуляторов –
Опыт в реализации сложных проектов

Арматура устойчивая к кислотам и абразивным средам

Надежная арматура и ответственная техническая поддержка. Как производственно-торговая компания, ориентированная на клиента, мы предлагаем Вам качественную и быстро доступную арматуру. Наш опытный технический коллектив обладает обширными знаниями в области применения для кислот и абразивов и поможет вам выбрать наилучшее решение для вашего процесса.

Арматурные решения InterApp для производства литий-ионных аккумуляторов включают:

- Подбор арматуры для конкретных процессов
- Высокая надежность
- Рентабельность и долговечность
- Корпус и внутренние детали из нержавеющей стали
- Специальная футеровка дисков для абразивных и коррозионных сред
- Исполнение высокой чистоты, обезжиренные и с АTEX
- Доступность продукции и запасных частей

Desponia® и Desponia® plus

Дисковые затворы с резиновым уплотнением



Типы корпусов	Wafer, Lug, U-образный
Номинальные диаметры	DN 25–1600 (1"–64")
Максимальное рабочее давление	До 16 бар, до 20 бар для Desponia plus
Нормы фланцев	PN6, PN10, PN16, ANSI кл. 150, ДЖИС, КАК, АВВА, етк.
Диапазон температур	от –20°С до 200°С
Материалы корпуса	Ковкий чугун, нержавеющая сталь
Материалы дисков	Нержавеющая сталь, полированная нержавеющая сталь Ra <0,4, с покрытием Halar и РЕКК
Материалы уплотнения	EPDM, CSM i Flucast АВ/Р
Специальные исполнения	Исполнение по взрывоопасных зон Уплотнение холодной вулканизации для вакуумных применений

Bianca

Дисковый затвор футерованный PTFE



Типы корпусов	Wafer, Lug, U-образный
Номинальные диаметры	DN 32–900 (1¼"–36")
Максимальное рабочее давление	До 16 bar
Нормы фланцев	PN10, PN16, ANSI cl. 150, AS 2129 tab D and E, JIS B2220
Диапазон температур	–20°С до 200°С
Материалы корпуса	Ковкий чугун, нержавеющая сталь
Материалы дисков	Нержавеющая сталь, полированная нержавеющая сталь Ra <0,4, Super Duplex, Hastelloy, с футеровкой PFA
Материалы уплотнения	PTFE, Ultraflon®, Ultralene™
Специальные исполнения	Исполнение для взрывоопасных зон, Сверхчистое исполнение

3

Другая продукция



Шаровые краны из нержавеющей стали

2-ходовые краны из нержавеющей стали, с 2 или 3 частичным корпусом.



Шаровые краны с футерованными PFA

Краны шаровые полнопроходные, исполнение для абразивных с керамическим шаром - как опция.



Обратные клапаны

Обратные клапаны из нержавеющей стали доступны в различных исполнениях.



Приводы и комплектующие к приводам

Большой выбор приводов с дополнительным оборудованием.

Глобально и местно. Как местная и мировая компания предлагаем широкий ассортимент продукции. Благодаря нашему присутствию на местном рынке и большому опыту, являемся идеальным партнером па работе на всех этапах проекта. Предлагаем Вам эффективную техническую поддержку.

