



Дроссельный затвор VFS, Италия



Запорные элементы для сыпучих продуктов

Дроссельные затворы VFS являются наиболее часто используемым устройством для закрытия резервуаров, бункеров и силосов, в которых содержатся порошковые или зерновые материалы.

Дроссельные затворы VFS используются во всех установках в строительной области, где требуется преграждать потоки материалов, влекаемых силой тяжести или движимых пневмотранспортерами. Установленные под бункерами, резервуарами, силосами, шнеками или конвейерами, вдоль трубопроводов, благодаря особому дизайну и использованным в конструкции специальным материалам в разнообразных комбинациях, эти затворы успешно соответствуют всем требованиям строительной области.

Технические характеристики:



Конструкция:

- два полукорпуса, отлитых под давлением
- тарелка
- фланцы сверху и снизу (модель V2FS)
- прокладка из эластомера

Состав материала полукорпусов: алюминий

Состав материала тарелки: чугун или сталь, покрытая техническим полимером SINT®

Существует версия с тарелками из нержавеющей стали и уплотнительными прокладками для пищевых продуктов

Достоинства:

- Возможный Ø 100 – 400 мм
- V2FS оборудован идентичными верхним и нижним фланцами
- Выдерживает давление до 0,2 атмосфер
- Прокладки для пищевых и других материалов
- Небольшое количество деталей
- Легкость и простота в управлении
- Взаимозаменяемые тарелки
- Высокая износостойкость
- Легкость в установке
- Неприхотливость в техническом обслуживании

Опции и аксессуары:

- Версия с тарелками из нержавеющей стали и уплотнительными прокладками для пищевых продуктов

Возможности применения:

