

Затворы

Butterfly valve D71X3-16

Представляем вашему вниманию товар высокого качества, не уступающий по характеристикам затворам европейских производителей.

Корпус – ковкий чугун GG-40, порошковое эпоксидное покрытие (печной обжиг).

Диск – ковкий чугун GG-40 с покрытием

Шток – цельный, нержавеющая сталь 1.4401, с уплотнительными кольцами – нитрил (NBR).

Манжета уплотнительная – EPDM

Управление: ду40-ду200 эргономичная надежная ручка.

ду250,300 – редуктор.

Температура рабочей среды - для манжеты EPDM не более +130° С

Температура окружающей среды от -15° С до +40° С

Максимальное рабочее давление PN16 Атм – 1,6 МПа (16 бар).

Рабочая среда EPDM: вода, пар, жидкие неагрессивные среды.

Вариант 1



Вариант 2. двухэксцентриковый



В варианте 2, перекрывающий диск укреплен на валу двумя штырями(штифтами).

Его форма минимизирует турбулентность потока, обеспечивает максимальный коэффициент Kv и исключает коррозию штифтов.



затвор с эл.приводом 380В.

