

MUELLER® Серия 2361™

Эластичная клиновая задвижка

14" – 54" • Ковкий Чугун • 250 PSIG Рабочее давление

Даже на самом большом диаметре 54", Эластичной клиновой задвижки Mueller® предлагает сниженный крутящий момент и высокую износостойкость это помогает оптимизировать производительность задвижки. Ее удлиненные полимерно покрытые направляющие помогают клину легко скользить внутри корпуса, они поддерживают и сохраняют клин ровным. Корпус покрыт эпоксидной мастикой. При приближении задвижки к полному закрытию вдоль нижнего края клина нанесена специальная резина используется для увеличения крутящего момента на шток, чтобы обеспечить окончательное герметичное уплотнение. Результат - уплотнение без дробления резины на клину, значительно меньший необходимый крутящий момент для управления задвижкой, меньшая нагрузка на шток, и при горизонтальной установке, нет необходимости в роликах, скребках и т.д

Другие особенности задвижек Mueller :

- 250 psi рабочее давление на всех диаметрах; 500 psi тестовое давление
- Сильный, пластичный железный корпус, литые части и клин
- Диаметры до 36" - 10 mil номинальные , эпоксидное покрытие Mueller Pro-Gard® . Диаметры 42" и больше - эпоксидное покрытие Mueller HP.
- 100% резина, закапсулированный железный клин, выходящий наружу, гладкий внутренний проход, препятствующий накоплению
- Manganese bronze шток со встроенным воротником и тремя уплотнительными кольцами.
- Смазанный маслом воротник с двумя упорными подшипниками
- Встроенные ножки для вертикального хранения и облегчения установки.
- Американский стандарт качества; ISO 9001, NSF 61, ANSI/AWWA C515.
- Диаметры 14"-48" приварные фланцы. 54" с фланцами
- Опция байпас



Mueller Co.