



Отсечной клапан SILEA серии 0560 предназначен для налива и прекращения налива продукта на устройствах верхнего налива. Имеет функцию замедленного откр/закрытия, что исключает гидроудар в процессе использования клапана серии 0560. Также эта функция позволяет плавно нарастать потоку жидкости при открытии клапана и плавно уменьшаться во время закрытия. Скорость перемещения основного цилиндра клапана не зависит от скорости, с которой рабочий открывает или закрывает ручку клапана и всегда постоянна. Это новшество нашей компании, которое исключает человеческий фактор. В стандартной комплектации клапан находится в открытом состоянии, пока рабочий не закроет его принудительно.

Технические характеристики

Номинальный диаметр ДУ (мм)	80	100	150
Присоединительный фланец (2 шт.)	3" ТТМА	4" ТТМА	6" ТТМА
Тип продукта	Бензин, керосин, ДТ		
Материал изделия Материал уплотнений	Алюминий VITON		
Рабочее давление	10 Bar		
Проверочное давление	15 Bar		
Максимальная вязкость	600 Cts a 40°C		
Климатическое исполнение	-20°C / +65°C		
Номинальная производительность* [скорость потока: 4.5 м/с]	75 м³/ч 1250 л/мин	150 м³/ч 2500 л/мин	280 м³/ч 4500 л/мин



Все компоненты отсечного клапана выполнены из алюминиевого сплава. Уплотнения из FPM-NT (Viton®). Конструкция отсечного клапана позволяет легко и быстро произвести замену всех деталей и уплотнений. Поверхность алюминиевых деталей обработана методом анодирования, для придания прочности.

Нормативы

- Сертификат **ATEX** (Attrezzature destinate in Atmosfere Esplosive)
- Сертификат **PED** (Attrezzature a Pressione)
- Декларация о соответствии **EAЭС**, сертификат ТР ТС 010/2011: РФ, Казахстан, Белоруссия, Армения, Киргизия.
- Стандарт **ASTM-ANSI-TTMA-API**

Материал уплотнений			
Материал уплотнений	Тип продукта	Клим. исполнение	Код изделия
HNBR NBR idrogenato	Углеводороды (бензол до 1,2%)	-40/+65 °C	0560-0102100B
PTFE Teflon	Агрессивные жидкости	-60/+65 °C	0560-0102500

Дополнительные аксессуары:

- Датчик положения откр/закр клапана Ex-d II2GD
- Датчик положения откр/закр клапана Ex-ia II2GD
- Вакуумный прерыватель (дренажный клапан)

Дополнительные опции:

- Вариант исполнения «МЁРТВЫЙ ОПЕРАТОР». В этом варианте открытая фаза клапана удерживается принудительно рукой рабочего. В случае, если рабочий отпустит рукоять клапана, он самопроизвольно закроется.



Стандартная документация (прилагаемая к изделию)

- Декларация о соответствии директивам
- Декларация о соответствии материалов изготовления и проверочных испытаний (сертификат CCC)
- Инструкция по монтажу и эксплуатации (MUM)

Дополнительная документация по отдельному запросу

- Идентификационная карта материалов (MIM):
 - Сертификат 3.1 EN 10204 для стали
 - Сертификат 2.2 EN 10204 для алюминия