

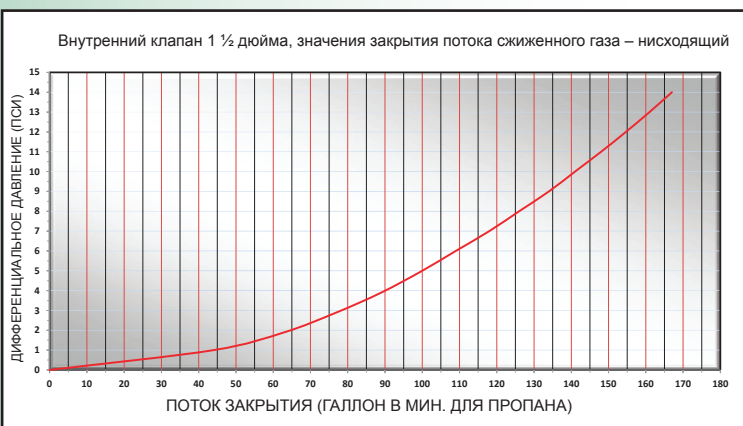
Тройниковый внутренний клапан с резьбой 1-1/2 дюйма

ОПИСАНИЕ:

Разработанный специально для установки на газовозы, резервуары нефтехранилищ и заправочные вагоны-цистерны, клапан оборудован резьбовым соединением 1-1/2 дюйма, и подходит для систем с односторонним и двусторонним потоком. Клапан обеспечивает возможность как ручного отключения, так и автоматического закрытия избыточного потока, в случае отделения его от трубопровода. Клапан может поставляться с ручным предохранителем, пневматическим или поворотным приводом для закрытия и открытия. Все модели оснащены функцией отцепки клапана, которая позволяет отрезать его от трубопровода в случае бокового удара, оставляя стойку клапана без повреждений, предотвращая массовую утечку газа. Клапан в Т-образном исполнении имеет дополнительное боковое выпускное отверстие с внутренней конусной резьбой NPT. ПОДХОДИТ ДЛЯ СИСТЕМ С ЖИДКИМ ГАЗОМ И ПАРОМ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Прочный чугунный корпус
- Все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали
- Стержень клапана с твердым покрытием обработан с высокой точностью
- Фиксированное седло диска из нитрила
- Широкий выбор клапанов перерасхода потока
- Привод с кулачковым роликом
- Самая высокая на рынке скорость слива
- Съемная заводская табличка с параметрами
- Самые простые в обслуживании клапаны, представленные на рынке
- В стандартной сборке используются нитриловые уплотнения
- В качестве опции доступны уплотнения из неопрена, а также Viton® или Kalrez®
- Включен в номенклатуру по технике безопасности с маркером «Испытано и одобрено компанией Underwriters' Laboratories, Inc.» для сжиженного газа и аммиака
- Подшипники Rulon™ на стержне и коротких валах
- Поставляется с шестигранной заглушкой порта 1-1/2 дюйма для однократного спуска



"X"	Значения расхода потока закрытия для клапана 1-1/2 дюйма
50	50 галлон в мин, Поток Закрытия жидкого газа
65	65 галлон в мин, Поток Закрытия жидкого газа
85	85 галлон в мин, Поток Закрытия жидкого газа
110	110 галлон в мин, Поток Закрытия жидкого газа
120	125 галлон в мин, Поток Закрытия жидкого газа

Для аммиака умножить значение галлон в минуту на 0.90



Тройниковый внутренний клапан с резьбой MEC Excelsior 1-1/2 дюйма	
№ Запчасти *	Описание
ME992-12-"X"	Внутренний клапан Excelsior™ 1-1/2 наруж. x 1-1/2 внутрен. конусной резьба NPT - отдельно
ME992A-12-"X"	Внутренний клапан Excelsior™ 1-1/2 наруж. x 1-1/2 внутрен. конусной резьба NPT – с пневм. приводом
ME992AR-12-"X"	Внутренний клапан Excelsior™ 1-1/2 наруж. x 1-1/2 внутрен. конусная резьба NPT – с поворот. приводом
ME992M-12-"X"	Внутренний клапан Excelsior™ 1-1/2 наруж. x 1-1/2 внутрен. конусная резьба NPT с ручным затвором

* Заметка: При заказе укажите желаемую величину потока закрытия – см. таблицу значений, например, ME992-12-85 (85 галлон в минуту)
 Для заказа Kalrez® добавьте K после префикса номера запчасти, например, ME992K-12-85
 Для заказа уплотнения из неопрена, добавьте N после префикса номера запчасти, например, ME992N-12-85
 Для заказа Viton® добавьте V после префикса номера запчасти, например, ME992V-12-85

Viton® и Kalrez® являются зарегистрированными торговыми марками компании DuPont Performance Elastomers.

СМ. ОБОРОТНУЮ СТОРОНУ ДЛЯ ИНФОРМАЦИИ ПО ЗАПЧАСТЯМ И РЕМКОМПЛЕКТАМ