

Скоростные клапаны серии 1519С для газа или жидкости

Применение

Предназначены для монтажа на верхней части люков складских резервуаров с жидкой или газообразной фазой СУГ. Имеют дополнительное соединение 1" NPT для подключения погружной трубки для отбора жидкой фазы из резервуара.

Модель 1519С4 предназначена для установки в длинные или разветвленные трубопроводы.

Характеристики

- Прецизионно обработанные.
- Конструкция обеспечивает низкий перепад давления.
- Шплинт предотвращает срыв держателя пружины из-за вибраций во время работы.
- Пружина из нержавеющей стали обеспечивает равномерный поток и долгий срок службы.

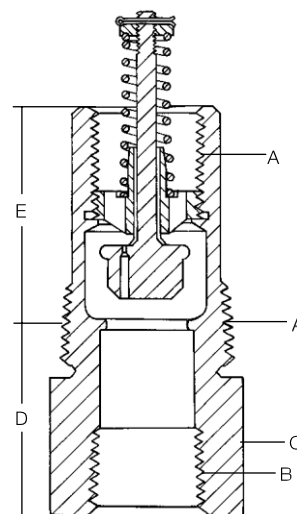
Материалы

Серия 1519С2

Корпус..... латунь
Сборка клапана со стержнем латунь
Пружина..... нержавеющая сталь
Направляющая латунь

Серия 1519С4

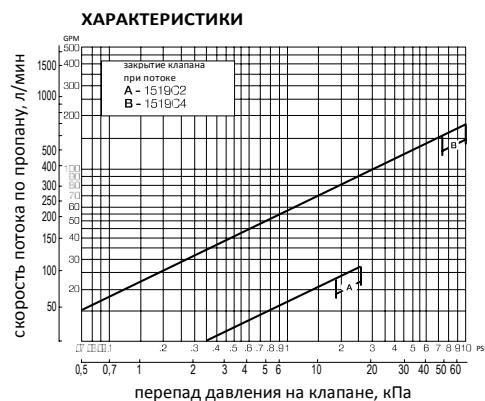
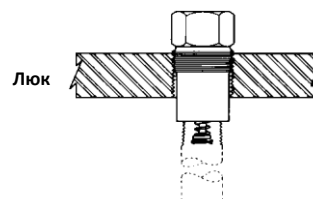
Корпус..... латунь
Диск клапана сталь с кадмиевым покрытием
Шток..... нержавеющая сталь
Пружина..... нержавеющая сталь
Направляющая вязкая сталь



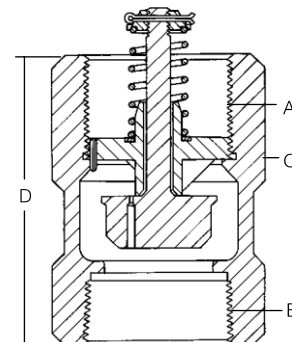
1519С2



Пример установки

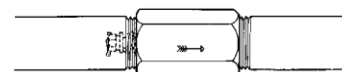


ПРИМЕЧАНИЕ: Для жидкого бутана умножьте скорость потока на 0,94



1519С4

Пример установки



Информация для заказа

Номер изделия	А вход	В выход F. NPT	С прилив под ключ	D длина корпуса	E длина хвостовика с резьбой	F наполнительное соединение F. NPT	закрывание скоростного клапана при потоке (прибл.)			
							для жидкой фазы (пропан), л/мин	для газообр. фазы (пропан), куб. м/ч		
								входное давл. 172 кПа	входное давл. 689 кПа	
1519С2	1½" M. NPT*	1"	2¼"	52	68	1"	95	142	249	
1519С4	2" F. NPT	2"	3"	116	-	2"	643	810	1376	

* Внутренний разъем погружной трубки 1".

** При горизонтальной установке скоростных клапанов. Потоки чуть больше, когда клапаны установлены выпускным отверстием вверх и чуть ниже, когда установлены выпускным отверстием вниз. ПРИМЕЧАНИЕ: Для жидкого бутана умножьте скорость потока на 0,94.