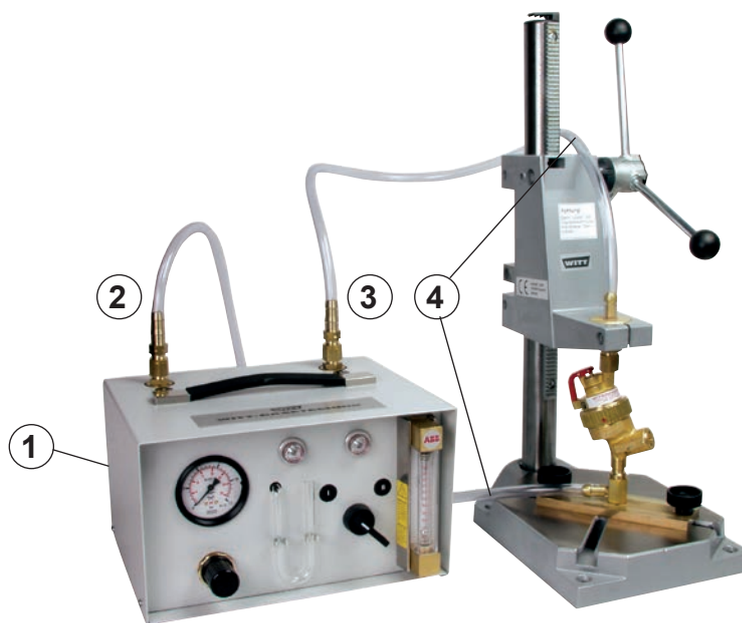


Проверочный стенд 722

Фиксирующее устройство 743



Обратные удары пламени, загрязнения и механическая нагрузка могут негативно повлиять на надежность и безошибочность функционирования огнепреградительных и обратных клапанов. Вследствие этого проведение обязательного ежегодного технического контроля предписано следующими стандартами и директивами: TRAC 207, № 9.36 и BGR 500 / DGUV-R 500 гл. 2.26 параграф 3.27, а также TRBS 1201.

Преимущества

- экономия затрат, так как нет необходимости в экстерной проверке
- возможность проведения теста в любой момент, например, во время перерыва в работе
- универсальный проверочный стенд для всех огнепреградительных и обратных клапанов (до DN 50)
- один прибор для проведения всех функциональных тестов
- простая эксплуатация позволяет экономить время
- стабильная конструкция
- нет необходимости в техническом обслуживании
- не требует тех. обслуживания

Опции: фиксирующее устройство 743

- упрощает проведение тестов
- быстрая смена проверяемых клапанов экономит время и затраты
- набор соединений для подключения различных клапанов входит в комплект поставки

Тип оборудования	Проверочный стенд 722
№ по каталогу	10100010
Контрольный газ	азот, обезжиренный воздух
Входное давление	мин. 3,0 бар; макс. 18,0 бар
Температура (газа/окр. среды)	0 °C до +45 °C
Резьбовые соединения	① G 1/4 AGS по EN 560 или муфта для сжатого воздуха
Резьбовые соединения для тестируемого оборудования	② + ③ G 3/8 LH MG
Корпус	нержавеющая сталь
Вес	5,6 кг
Размеры	180 x 296 x 230 мм

Параметры проверки и функциональные элементы

1. герметичность по отношению к атмосфере
2. надежность прерывания обратного потока газа
3. функционирование пневматического отсекающего потока
4. измерение пропускной способности

Элементы настройки и контроля

- a) поворотная ручка для регулирования давления
- b) манометр для контроля давления
- c) U-образная трубка для измерения утечек газа
- d) измеритель пропускной способности
- e) индикатор для показания рабочего состояния
- f) переключатель параметров проверки

Нормы / Сертификаты

Компания сертифицирована по стандартам ISO 9001

Тип оборудования	Фиксирующее устройство 743
№ по каталогу	10100012
Резьбовые соединения для проверочного стенда	④ шланги DN 9 с G 3/8 LH AGS
Набор соединений для тестируемого оборудования	G 1/4 RH/LH G 3/8 RH/LH G 1/2 RH/LH или в соответствии с принятыми стандартами
Корпус	сталь с порошковым покрытием
Вес	9,0 кг
Размеры	600 x 100 x 320 мм