

Конденсатоотводчик MST18

Инструкция по монтажу и обслуживанию

Описание

MST18 представляет собой ремонтопригодный капусльный конденсатоотводчик капсульного типа, рассчитанный на небольшое количество конденсата.

Предельные параметры

Конструкция корпуса - Ру25

Давление холодного гидроиспытания - 38 барі

Макс. рабочее давление - 18 барі

Макс. рабочая температура - 242°C

Установка

Конденсатоотводчик предназначен для установки на вертикальном трубопроводе так, чтобы его впускное отверстие находилось наверху, а выпускное - внизу. Это обеспечит слив конденсата самотеком.

Техническое обслуживание

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Капсула в сборе A, C, D

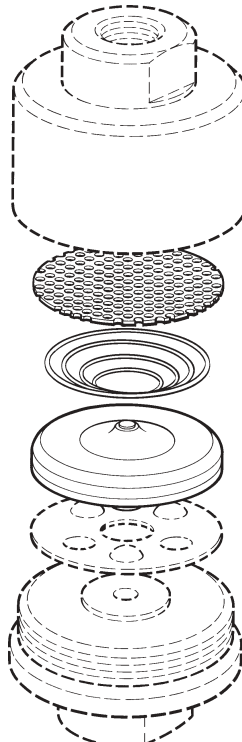
Запасные части изображены сплошными линиями. Детали, изображенные пунктиром, в качестве запасных частей не поставляются.

Как заказать

При заказе запасных частей обязательно используйте описание, приведенное в колонке "Запасные части", и указывайте размер и тип конденсатоотводчика

Момент затяжки

100/110 Нм.



Как установить

Дайте конденсатоотводчику остить. Снимите крышку с помощью гаечных ключей размером 22 мм и 32 мм, поднимите сетчатый элемент, пружину, капсулу и проставочную шайбу. Соберите новый узел в обратной последовательности. (**Примечание:** проставочные шайбы ранних выпусков должны устанавливаться в определенной ориентации - выступами вверх). Установите на место крышку. Смазывайте резьбу антипригарной смазкой.