

Область применения:

Повреждение термостатических вентилей для отопительных приборов часто связано с попаданием посторонних частиц (окалина, частицы грязи и т.д.). Вследствии этого нарушается функция закрытия термостатического вентиля или портится уплотнительное кольцо тарелки вентиля.

Инструмент Oventrop „Demo-Bloc“ позволяет без слива системы быстро и просто заменить вентильную вставку для последующего ремонта или прочистки.

Также можно легко переоборудовать существующий термостатический вентиль Oventrop, напр., заменив вставку без преднастройки на вставку с преднастройкой.

„Demo-Bloc“ можно использовать для всех вентилей Oventrop „серий А“, „AV 9“, „AV 6“, „ADV 6“, „AZ“, „F“, „RF“, „RFV 6“, „КТВ“, трехходовых вентилей для переоборудования, „Нусосоп ATZ, VTZ, ETZ, HTZ“ DN 15-25 (кроме арт. № 106 86 67) и „Cосоп 2TZ“ DN 15.

Макс. рабочее давление р: 10 бар (PN 10)

Артикул №:

118 80 51

Комплектующие:

Инструмент для прочистки всех вентилей

118 84 00

Инструмент для замены вентильной части вентилей серии „HRV“

118 80 92

Вставка для измерения перепада давления

118 80 93



Oventrop „Demo-Bloc“ (M 30 x 1,5 / M 30 x 1,0)

1



После удаления термостатической головки с вентиля вентильную вставку слегка ослабить соответствующим ключом (M 30 x 1,5 SW 19 / M 30 x 1,0 SW 17). Затем накрутить „Demo-Bloc“ на вентиль.

2



Если отопительный прибор находится в нише и закрыт экраном, сначала накрутить на вентиль резьбовое соединение (передний элемент „Demo-Bloc“ с накидной гайкой).

3



Соединить резьбовое соединение с „Demo-Bloc“.

4



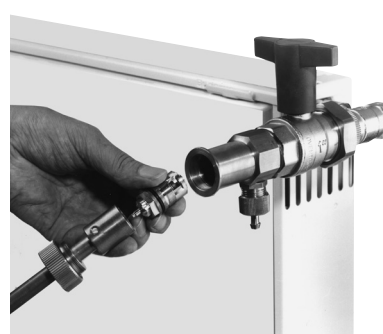
Шпindelь „Demo-Bloc“ вставить до ощутимого сцепления с вентильной вставкой. Выкрутить вентильную вставку и медленно выдвинуть шпindelь до упора.

5



Перекрыть „Demo-Bloc“ с помощью маховика и слить из него небольшое количество воды через сливной штуцер на нижней стороне инструмента.

6



Вытащить внутренний шестигранный из „Demo-Bloc“ и вынуть вентильную вставку для замены и чистки. Монтаж произвести в обратном порядке.

Сохраняется право на технические изменения.

Раздел каталога 1
ti 41-0/10/MW
Издание 2014