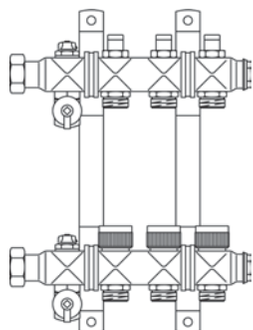


Распределительная гребенка из нержавеющей стали „Multidis SF“ для панельного отопления и охлаждения со встроенными регулируемыми вставками на подаче с плоским уплотнением, с вентильными вставками М 30 x 1,5 для термостатического и электронного регулирования



для 2 контуров	140 45 52
для 3 контуров	140 45 53
для 4 контуров	140 45 54
для 5 контуров	140 45 55
для 6 контуров	140 45 56
для 7 контуров	140 45 57
для 8 контуров	140 45 58
для 8 контуров	140 45 59
для 10 контуров	140 45 60
для 11 контуров	140 45 61
для 12 контуров	140 45 62

Область применения
гребенка из нержавеющей стали для систем панельного отопления и охлаждения.
Макс рабочее давление: 6 бар (PN 6)
Макс. рабочая температура: 80 °С.

Описание

Гребенка смонтирована.

С кранами для заполнения и опорожнения с воздухопускными и концевыми пробками. Подключение отопительных контуров G 3/4 HP под присоединительные наборы со стяжным кольцом Oventrop.

Подающая балка со встроенными регулируемыми вставками.

Обратная балка со встроенными вентильными вставками.

Крепежные хомуты (прилагаются) с шумоизоляцией по DIN 4109.

Монтажные шкафы и размеры стр. 13.31