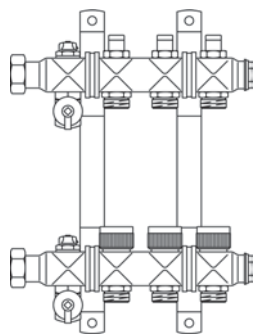


**Распределительная гребенка из нержавеющей стали „Multidis SF“ для панельного отопления и охлаждения со встроенными регулируемыми вставками на подаче с плоским уплотнением, с вентильными вставками M 30 x 1,5 для термостатического и электронного регулирования**



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

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