

Наименование	Кол-во в упаковке	Артикул №	Примечания
--------------	-------------------	-----------	------------

„Multidis SH“ Распределительная гребенка из нержавеющей стали для подключения отопительных приборов с плоским уплотнением



для 2 контуров	1407152
для 3 контуров	1407153
для 4 контуров	1407154
для 5 контуров	1407155
для 6 контуров	1407156
для 7 контуров	1407157
для 8 контуров	1407158
для 9 контуров	1407159
для 10 контуров	1407160
для 11 контуров	1407161
для 12 контуров	1407162

Шаровые краны

с плоским уплотнением



G ¼ BP x G 1 HP	(10)	1406383
G 1 BP x G 1 HP	(10)	1406384

с плоским уплотнением, с термометром (0–80°C) с красным маховиком



G ¼ BP x G 1 HP	1406483
G 1 BP x G 1 HP	1406484

с плоским уплотнением, с термометром (0–80°C) с синим маховиком



G ¼ BP x G 1 HP	1406583
G 1 BP x G 1 HP	1406584

плоское уплотнение, со штуцером для датчика температуры M 10 x 1,0



G 1 BP x G 1 HP	(10)	1406708
-----------------	------	---------

с евроконусом

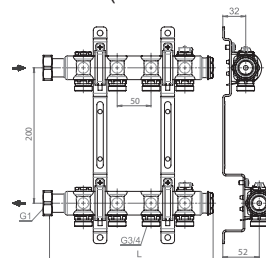


G ¼ HP x G ¼ HP	(50)	1406504
-----------------	------	---------

Область применения: системы отопления и охлаждения с закрытым контуром, для работы с неагрессивным, безопасным тепло-/холодоносителем (напр., вода или водоглицерольные смеси по VDI 2035/ÖNORM 5195).
Макс рабочее давление p: 10 бар (PN 10)
Рабочая температура t: 100 °C

Описание:

Гребенка смонтирована. Подающая и обратная балки с воздушоспускной и концевой пробками. Отводы с G ¼ HP по DIN EN 16313 (евроконус) для присоединительных наборов со стяжным кольцом Oventrop. Крепежные хомуты с теплоизоляцией по DIN 4109 (поставляются в комплекте).



Отводы	Длина (L)	Длина (L) с шар. краном	Длина (L) с шар. краном
		1406383	1406384
2	142 мм	197 мм	222 мм
3	192 мм	247 мм	272 мм
4	242 мм	297 мм	322 мм
5	292 мм	347 мм	372 мм
6	342 мм	397 мм	422 мм
7	392 мм	447 мм	472 мм
8	442 мм	497 мм	522 мм
9	492 мм	547 мм	572 мм
10	542 мм	597 мм	622 мм
11	592 мм	647 мм	672 мм
12	642 мм	697 мм	722 мм

Подробную информацию см. в „Технических данных“.

Шаровой кран для отключения отопительных контуров на гребенке. Подключение к отопительному контуру - G ¼ наружная резьба по DIN EN 16313 евроконус для присоединительных наборов со стяжным кольцом Oventrop. Подключение к гребенке - накидная гайка G ¼ с уплотнительным кольцом.