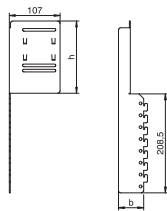


Монтажный и соединительный профиль для конвекционных решеток (глубина короба 70 мм)



Тип	для размера короба	Раз- мер		Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
		h мм	b мм			
MVKG70130	70x130	110	68	1	38,000	6279820
MVKG70170	70x170	150	68	1	49,000	6279822
MVKG70210	70x210	190	68	1	50,000	6279824

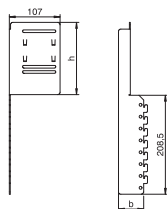
Sl. Сталь

€/шт.

FS. Оцинкован конвейерным методом

Монтажный и соединительный профиль для крепления коробов Rapid 80 для монтажа электроустановочных изделий на консоли в сочетании с вертикально расположенными конвекционными решетками. Монтажный и соединительный профиль защелкивается на крепежной консоли и вертикально держит профильный соединитель типа PVV/N2. Соблюдайте размеры коробов при выборе профиля.

Монтажный и соединительный профиль для конвекционных решеток (глубина короба 90 мм)



Тип	для размера короба	Раз- мер		Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
		h мм	b мм			
MVKG90130	90x130	110	88	1	44,000	6279826
MVKG90170	90x170	150	88	1	50,000	6279828
MVKG90210	90x210	190	88	1	57,000	6279830

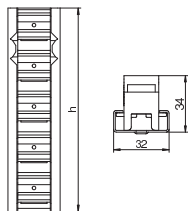
Sl. Сталь

€/шт.

FS. Оцинкован конвейерным методом

Монтажный и соединительный профиль для крепления коробов Rapid 80 для монтажа электроустановочных изделий на консоли в сочетании с вертикально расположенными конвекционными решетками. Монтажный и соединительный профиль защелкивается на крепежной консоли и вертикально держит профильный соединитель типа PVV/N2. Соблюдайте размеры коробов при выборе профиля.

Профильный соединитель (вертикальный)

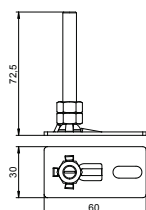


Тип	Длина мм	Количество профилей	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
PVV N2 125	125	5	1	7,500	6288032
PVV N2 150	150	6	1	9,000	6288034
PVV N2 475	475	19	1	28,500	6288044
PVV N2 500	500	20	1	29,600	6288084
PVV N2 600	600	24	1	36,000	6288050
PVV N2 625	625	25	1	37,500	6288052
PVV N2 700	700	28	1	43,000	6288058
PVV N2 800	800	32	1	51,200	6288090
PVV N2 875	875	35	1	52,500	6288066

€/шт.

Профильный соединитель (вертикальный) с направляющими прорезями для фиксации конвекционных решеток для монтажа конвекционного блока. Вертикальные конвекционные решетки могут подводиться снизу к лицевой стороне короба, причем при необходимости уборки остается зазор на полу, также соединитель может крепиться держателем BVL. Это исполнение представляет собой вариант конвекционного кожуха. Облицовка отопительных конвекторов также может выполняться из листовой стали.

Напольное крепление



Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
BVL	1	6,000	6288180

€/шт.

Напольное крепление BVL служит для крепления профильных соединителей типа PVV/N2... на полу.