Уплотнитель крышки для канала шириной 200 и 300 мм



	Pa3-			
	мер			
	A	Уп.	Bec	
Тип	MM	Шт.	кг/100 шт.	Арт№
DSD2 200		1	10,250	7424990
DSD2 300	300	1	18,450	7424992
Сталь Сталь				

FS оцинкован конвейерным методом

Применяется для установки крышек кабельного канала шириной 200 или 300 мм, а также для уплотнения стыков канала.

Стыковая опора крышки для канала OKA-W высотой 40-70 мм



	Раз-				
	мер	Высота			
	Α	канала	Уп.	Bec	
Тип	MM	MM	Шт.	кг/100 шт.	Арт№
DSU2 400 4030	400	40 - 70	1	31,890	7424940
DSU2 500 4030			1	39,090	7424942
DSU2 600 4030	600	40 - 70	1	47,290	7424944
Сталь Сталь €/шт.					

FS оцинкован конвейерным методом

Применятется в качестве опоры и уплотнителя на стыках крышек при ширине канала 400, 500 или 600 мм. С расположенной по центру опорой, регулируемой по высоте.

Стыковая опора крышки для канала ОКА-W высотой 60-110 мм

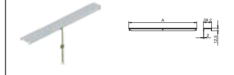


	Раз-				
	мер	Высота			
	Α	канала	Уп.	Bec	
	MM	MM	Шт.	кг/100 шт.	Арт№
DSU2 400 6050			1	33,490	7424960
DSU2 500 6050	500	60 - 110	1	40,690	7424962
DSU2 600 6050	600	60 - 110	1	48,890	7424964
Сталь Сталь					€/шт.

FS оцинкован конвейерным методом

Применятется в качестве опоры и уплотнителя на стыках крышек при ширине канала 400, 500 или 600 мм. С расположенной по центру опорой, регулируемой по высоте.

Стыковая опора крышки для канала OKA-W высотой 100-150 мм



	Pa3-				
	мер	Высота			
	Α	канала	Уп.	Bec	
Тип	MM	MM	Шт.	кг/100 шт.	Арт№
DSU2 400 10050	400	100 - 150	1	34,040	7424980
DSU2 500 10050	500	100 - 150	1	41,240	7424982
DSU2 600 10050	600	100 - 150	1	49,440	7424984
Сталь Сталь					£/m±

FS оцинкован конвейерным методом

Применятется в качестве опоры и уплотнителя на стыках крышек при ширине канала 400, 500 или 600 мм. С расположенной по центру опорой, регулируемой по высоте.

