

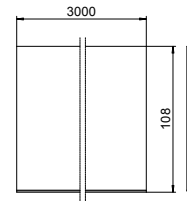
Крышка

Тип	Длина	Высота	Толщина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм	мм	мм			
SB BKS FS	3000	108	1	3	91,670	6049252

St. Сталь €/м

FS оцинкован конвейерным методом

Крышка для монтажа с боку лотка для дополнительной защиты от удара, для кабельных лотков BKRS. Высота боковой стенки 108 мм.



Болт с полукруглой плоской головкой

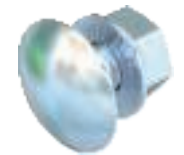
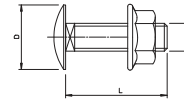
Тип	Размеры	Раз-	Раз-	Раз-	Уп.	Вес	Арт.-№
		мер	мер	мер			
	мм	L	d	D	шт.	кг/100 шт.	
FRSB 6X12 G	M6x12	12	6	13,5	100	0,796	6406130

St. Сталь €/100 шт.

G гальванически оцинкованный

Для универсального крепления деталей конструкции. Продукт применяется только в сухих атмосферных условиях.

Болт с полукруглой плоской головкой в комплекте с комбинированной гайкой.



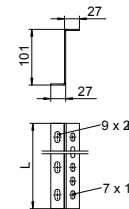
Опорный профиль, высота 100 мм

Тип	Раз-	Толщина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мер				
	L	мм	шт.	кг/100 шт.	
STP Z 1010 FS	100	2,00	1	22,500	6044581
STP Z 1020 FS	200	2,00	1	44,800	6044583
STP Z 1030 FS	300	2,00	1	67,200	6044585
STP Z 1040 FS	400	2,00	1	89,500	6044587
STP Z 1050 FS	500	2,00	1	111,800	6044589
STP Z 1060 FS	600	2,00	1	134,200	6044591
STP Z 10300 FS	3000	2,00	3	670,200	6044596

St. Сталь €/м €/шт.

FS оцинкован конвейерным методом

Опорный кронштейн для крепления системы кабельных лотков BKRS на полу. Z-образный профиль для увеличения жесткости конструкции, а также от попадания инородных тел в пространство под лотками.



Фиксирующая лента для защиты от скольжения

Тип	Уп.	Вес	Арт.-№
ARS BKR	11	10,070	6049259

GUM Резина €/м

Самоклеющаяся лента для приклеивания на Z-образные перегородки между лотком и крышкой для дополнительной амортизации, уплотнения и защиты от проскальзывания.



Саморез

Тип	Размеры	Уп.	Вес	Арт.-№
BS BKS KP	M4,2 x 16	100	0,180	6049250

St. Сталь €/100 шт.

G гальванически оцинкованный

Саморез в соответствии со стандартом DIN 7504.

