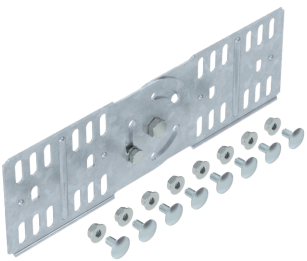
Технический паспорт Шарнирный соединитель

Арт.-№ 7082320





Шарнирный соединитель для кабельных лотков с высотой боковой стенки 85.



Сталь

Сталь

Горячее цинкование методом погружения

Указание	В комплект поставки входит соответствующий крепёжный материал.
Исходные данные	
Артикульный №	7082320
Тип	RGV 85 FT
Обозначение 1	Шарнирный соединитель
Обозначение 2	для кабельного лотка
Размер	85x270
материал	Сталь
Сокращенное наименовани материала	с Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	10,00 Шт.
Bec	45,90 кг/100 шт.

Технический паспорт

Шарнирный соединитель





Технические характеристики			
272		Длина	272,00 мм
₁ 7x18		Высота	85,00 мм
/ / / 10		Высота боковой стенки	85,00 мм
7000000	⊒∘ 2	Высота боковой стенки	3,00 in
[000]q00		Размеры	272 x 81 mm
		Конструкция	Продольный соединитель
10000000 0000000		Толщина материала	2,00 мм
	' '	Предусмотрено для листового кабельного лотка	
		Подходит для проволочного лотка	
		Подходит для кабельных лестничных лотков	
		Предназначено для поддержания функций	
		Горизонтальный поворотный соединитель	
		Вертикальный поворотный соединитель	\square
		Нержавеющая сталь, протравленная	
		Вид соединения	Болтовой соединитель