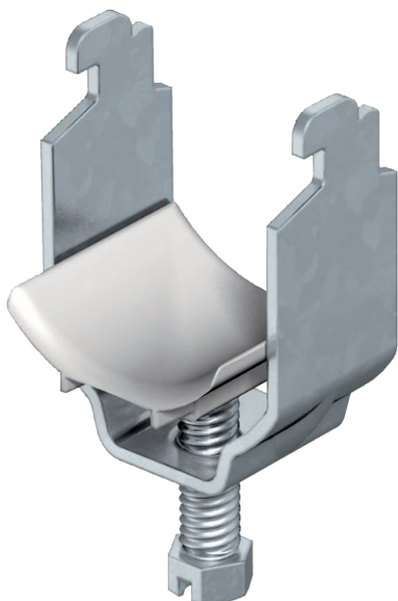


Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с пластиковой прижимной пластиной

Арт.-№ 1163523



Подходит также для всех профильных С-образных реек с шлицем шириной 11-12 мм; внутренняя высота - мин. 6,5 мм, внутренняя ширина - мин. 18,5 мм.

Скоба и болт из стали горячего цинкования.

Полипропиленовая прижимная планка, не содержит галогенов, светло-серая RAL 7035.



Сталь Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Примечание 1 | Исполнение с приварной гайкой и/или контргайкой для применения в сложных условиях, а также для защиты от вибрации, поставляется по запросу.

Исходные данные

Артикульный №	1163523
Тип	2056N 52 FT
Обозначение 1	Зажимная скоба
Размер	46-52mm
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	100,00 шт.
Вес	7,27 кг/100 шт.

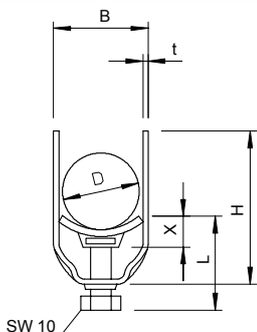
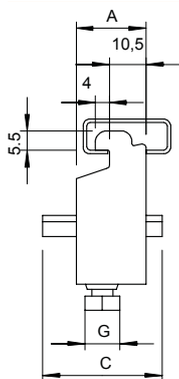
Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с пластиковой прижимной пластиной

Арт.-№ 1163523



Технические характеристики



Размер A	20,00 мм
Размер B	57,00 мм
Размер C	40 мм
Размер G	M8
Размер H	79,00 мм
Размер L	37,50 мм
Размер t	2,00 мм
Размер x	6,50 мм
Количество кабелей/труб	1,00
Макс. момент затяжки	5,00 Нм
для 1 кабеля H	79,00 мм
для 1 кабеля L	38,50 мм
для 2 кабелей H	137,00 мм
для 2 кабелей L	57,50 мм
для труб диаметром	50 мм
для реек со шлицем шириной	11,00 - 12,00 мм
Без галогена	<input checked="" type="checkbox"/>
С пластиковой пластиной	<input checked="" type="checkbox"/>
С металлической пластиной	<input type="checkbox"/>
Вид монтажа	Профильная рейка
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Диапазон зажима D	46,00 - 52,00 мм
Дополнительная поверхность	Огневое цинкование
Дополнительный материал	Сталь