

Технический паспорт

Зажимная скоба 2-секционная, с металлической прижимной пластиной

Арт.-№ 1156187



Зажимная скоба с металлической прижимной пластиной, двойная, диапазон зажима 12-16 мм



Сталь Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный №	1156187
Тип	2056 M2 16 FT
Обозначение 1	Зажимная скоба
Обозначение 2	с мет.прижим.пластиной,двойная
Размер	12-16mm
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	50,00 шт.
Вес	4,75 кг/100 шт.

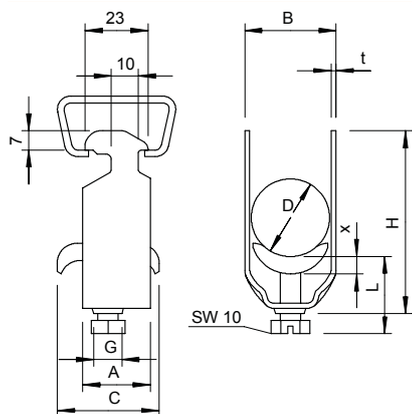
Технический паспорт

Зажимная скоба 2-секционная, с металлической прижимной пластиной

Арт.-№ 1156187

OBO
BETTERMANN

Технические характеристики



Размер A	23,00 мм
Размер B	20,00 мм
Размер C	34 мм
Размер G	M6
Размер H	61,00 мм
Размер L	34,00 мм
Размер t	1,50 мм
Размер x	5,00 мм
Количество кабелей/труб	2,00
Макс. момент затяжки	3,00 Нм
для труб диаметром	16 мм
для реек со шлицем шириной	16,00 - 17,00 мм
Без галогена	<input type="checkbox"/>
С пластиковой пластиной	<input type="checkbox"/>
С металлической пластиной	<input checked="" type="checkbox"/>
Вид монтажа	Профильная рейка
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Диапазон зажима D	12,00 - 16,00 мм
Дополнительная поверхность	Огневое цинкование
Дополнительный материал	Сталь