

# Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с металлической прижимной пластиной  
Арт.-№ 1156020



Подходит для всех С-образных профильных реек с шириной шлица 16-17 мм. Скоба, винт и прижимная пластина из стали горячей оцинковки.



**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 №	1156020
Тип	2056 M 22 FT
Обозначение 1	Зажимная скоба
Обозначение 2	с метал.прижим.пластиной
Размер	16-22mm
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	4,40 кг/100 шт.

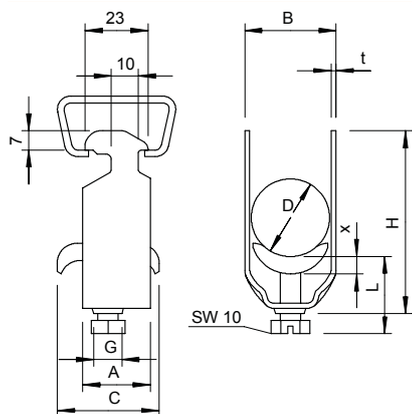
# Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с металлической прижимной пластиной

Арт.-№ 1156020

**OBO**  
BETTERMANN

## Технические характеристики



Размер A	23,00 мм
Размер B	27,00 мм
Размер C	30 мм
Размер G	M6
Размер H	50,00 мм
Размер L	46,50 мм
Размер t	1,50 мм
Размер x	4,50 мм
Количество кабелей/труб	1,00
Макс. момент затяжки	3,00 Нм
для 1 кабеля H	50,00 мм
для 1 кабеля L	46,50 мм
для труб диаметром	20 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	16,00 - 22,00 мм
Дополнительная поверхность	Огневое цинкование
Дополнительный материал	Сталь