

# Технический паспорт

Зажимная скоба 2-секционная, с пластиковой прижимной пластиной  
Арт.-№ 1161229



Подходит также для всех профильных С-образных реек со шлицем шириной 16-17 мм. Скоба и винт из стали горячего цинкования, полипропиленовая прижимная пластина, не содержит галогенов, светло-серая RAL 7035.



<b>Сталь</b>	Сталь
<b>FT</b>	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 №	1161229
Тип	2056 2 22 FT
Обозначение 1	Зажимная скоба
Обозначение 2	двойная
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	50,00 шт.
Вес	5,12 кг/100 шт.

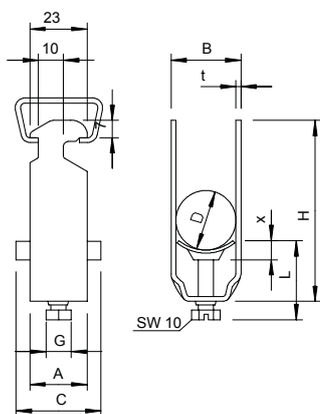
# Технический паспорт

Зажимная скоба 2-секционная, с пластиковой прижимной пластиной

Арт.-№ 1161229

**OBO**  
BETTERMANN

## Технические характеристики



Размер A	23,00 мм
Размер B	27,00 мм
Размер C	34 мм
Размер G	M6
Размер H	73,00 мм
Размер L	47,00 мм
Размер t	1,50 мм
Размер x	5,00 мм
Количество кабелей/труб	2,00
Макс. момент затяжки для реек со шлицем шириной	3,00 Нм 16,00 - 17,00 мм
Без галогена	<input checked="" type="checkbox"/>
С пластиковой 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