

Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с металлической прижимной пластиной

Арт.-№ 1159776



Подходит также для всех профильных С-образных реек со шлицем шириной 16-17 мм.
Скоба, винт и прижимная пластина из нержавеющей стали.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
2B без обработки, дообработанный

Исходные данные

Артикульный №	1159776
Тип	2056 M 76 A2
Обозначение 1	Зажимная скоба
Обозначение 2	с метал.прижим.пластиной
Размер	70-76mm
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4301
Сокращенное наименование материала	A2
Поверхность	без обработки, дообработанный
Сокращение поверхности	2B
Минимальная единица продажи	10,00 Шт.
Вес	18,30 кг/100 шт.

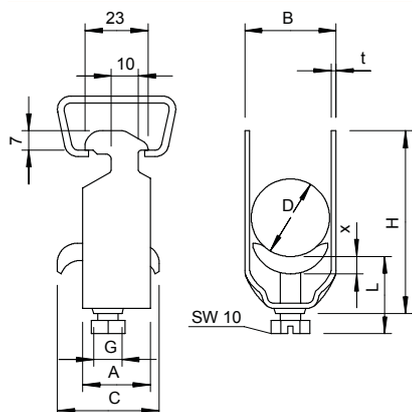
Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с металлической прижимной пластиной

Арт.-№ 1159776

OBO
BETTERMANN

Технические характеристики



Размер A	25,00 мм
Размер B	82,00 мм
Размер C	40 мм
Размер G	M8
Размер H	114,00 мм
Размер L	56,00 мм
Размер t	2,50 мм
Размер x	5,00 мм
Количество кабелей/труб	1,00
Макс. момент затяжки	5,00 Нм
для 1 кабеля H	114,00 мм
для 1 кабеля L	56,00 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	70,00 - 76,00 мм
Дополнительная поверхность	необработанный
Дополнительный материал	нержавеющая сталь