Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с пластиковой прижимной пластиной Арт.-№ 1180223





Подходит для углового профиля с длиной стороны 40 мм. Скоба и болт из стали горячего цинкования.

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





Сталь

Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

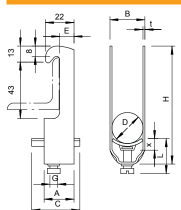
Артикульный №	1180223
Тип	2056W 22 FT
Обозначение 1	Зажимная скоба
Размер	16-22mm
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	100,00 Шт.
Bec	5,70 кг/100 шт.

Технический паспорт

Зажимная скоба, 1-секционная, с пластиковой прижимной пластиной Арт.-№ 1180223



Технические характеристики



Размер А 23,00 мм Размер В 27,00 мм Размер С 34 мм Размер Е 11,00 мм Размер G M6 Размер Н 85,00 мм Размер L 27,00 мм Размер t 1,50 мм Размер х 5,00 мм 1,00 Количество кабелей/труб 3,00 Нм Макс. момент затяжки для 1 кабеля Н 85.00 мм для 1 кабеля L 27,00 мм 109,00 мм для 2 кабелей Н для 2 кабелей L 34,00 мм для 3 кабелей Н 133,00 мм для 3 кабелей L 47,00 мм 20 мм для труб диаметром Без галогена \checkmark С пластиковой пластиной \checkmark С металлической пластиной Вид монтажа Угловой профиль Удароустойчивый Диапазон зажима D 16,00 - 22,00 мм Дополнительная поверхность Огневое цинкование

Сталь

Дополнительный материал