

Технічний паспорт

Кабельна стяжка-хомут СТС



Артикули: 2332790



Кабельна стяжка-хомут для простого та швидкого монтажу різноманітних кабелів, їхніх в'язок і діаметрів труб.

* Універсальне застосування для проводів і труб

* Кріплення за допомогою ударних дюбелів Ø 5 мм і Ø 6 мм

* Макс.

Кабельна стяжка-хомут для простого та швидкого монтажу різноманітних кабелів, їхніх в'язок і діаметрів труб.



PA Поліамід

Основні дані

Артикули	2332790
Тип	СТС 7,5x180 LGR
Позначення 1	Кріпильна площадка
Виробник	OBO
Розмір	7,5x180mm
Колір	світло-сірий; RAL 7035
Матеріал	Поліамід
Мінімальна одиниця продажу	100
VK	
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	0,6 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

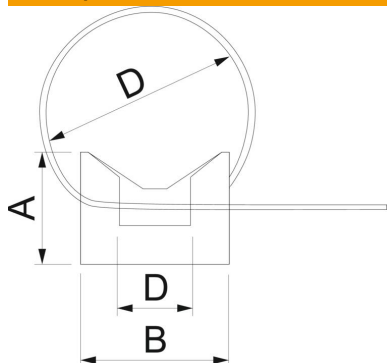
Технічний паспорт

Кабельна стяжка-хомут СТС



Артикули: 2332790

Розміри



Довжина	180 mm
Ширина	7,5 mm
Висота	1,5 mm
Розмір B	7,5 mm

Технічні характеристики

Стрічковий затвор	Пластикові язичок/виступ
Поверхня для маркування	без
Не містить галогенів	так
Макс. діаметр пучка	32 mm
Мінімальне навантаження на розрив	0,36 kN
Монтажна температура макс.	35 °C
Монтажна температура_мін.	-15 °C
Рефлексивний	ні
макс. діапазон робочих температур	85 °C
мін. діапазон робочих температур	-40 °C
Прозорий	ні
Міцність на розтягування	360 N