

Технический паспорт

Центральный подвес проволочного лотка

Арт.-№ 6015243



Центральный потолочный подвес для проволочных лотков.



Сталь	Сталь
FT	Горячее цинкование методом погружения

Указание	Во время прокладки кабеля необходимо следить за равномерной прокладкой. Максимальная рекомендованная ширина проволочного лотка составляет около 200 мм.
----------	---

Исходные данные

Артикульный №	6015243
Тип	GMA M8 FT
Обозначение 1	Центральный потолочный подвес
Обозначение 2	для резьбового стержня M8
Размер	60x40
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Поверхность согласно DIN	DIN EN ISO 1461
Сокращение поверхности	FT
Минимальная единица продажи	25,00 шт.
Вес	8,30 кг/100 шт.

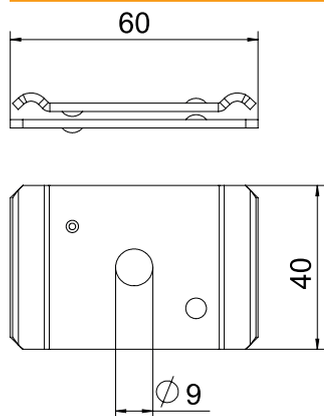
Технический паспорт

Центральный подвес проволочного лотка

Арт.-№ 6015243



Технические характеристики



Длина	65,00 мм
Ширина	40,00 мм
Высота	6,50 мм
Конструкция	Навесной
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Диаметр отверстия	9,00 мм
Регулируемый	<input type="checkbox"/>

доп. нагрузка:

Технический паспорт

Центральный подвес проволочного лотка

Арт.-№ 6015243



Технические характеристики

доп. нагрузка: