



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●●●

Шум от движение ●●●○○

Привличане ●●●●○

Устойчив на корозия ●●●●○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Linea
Тип	Въртящ се Колело
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	100 kg
Електропроводим	✓
Неръждаемост	✓
Статичен Товароносимост	200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	40 °C
Обща височина	118 mm
Обща ширина	82 mm
Общо тегло	0,682 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид, електропроводим
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано електропроводим
Лагер	Прецизен сачмен лагер , Неръждаемост
Цвят Резба	Сива шистичка (RAL7015)
Цвят на Колело	Сива шистичка (RAL7015)
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	100 mm
Ширина на Резба	20 mm
Ширина на тялото	20 mm
Твърдост на Резба (A)	92 Бръснач A

ВИЛКА

Материал	Полиамид
Форма Вилица	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят	Сиво бяло (RAL9002)
Изместване	32 mm
Радиус на завъртане	90 mm
Интерференция при завъртане	180 mm
Диаметър на купол	52 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Отвор за болт
Диаметър на отворите Болт	11 mm

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

