



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	Завъртане на Колело с Заклучване по пососка
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	130 kg
Електропроводим	✓
Статичен Товароносимост	260 kg
Температурен диапазон (минимален)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	40 °C
Обща височина	145 mm
Обща ширина	82 mm
Общо тегло	1,07 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид, електропроводим
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано електропроводим
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	125 mm
Ширина на Резба	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	40 mm
Радиус на завъртане	129 mm
Интерференция при завъртане	258 mm
Диаметър на купол	52 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Твърдо Щифт кръгло
Диаметър на Болт	22 mm
Дължина на Болт	40 mm

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

