

## LINEA

5941XSP100R05-22 RAL9002

EAN 4031582352061



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



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 корпус	Завъртане на Колело с Заклучване по пососка
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	120 kg
Електропроводим	✓
Статичен Товароносимост	240 kg
Температурен диапазон (минимален)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	40 °C
Обща височина	120 mm
Обща ширина	82 mm
Общо тегло	0,922 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	100 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
Изместване	32 mm
Радиус на завъртане	108 mm
Интерференция при завъртане	216 mm
Диаметър на купол	52 mm

## ПРИЛЯГАНЕ

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

Deutscher  
Дизайн  
ClubНаграда  
InterzumIF награда за  
Дизайн

## ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

