

## LINEA

5940XSC125P30-13 RAL9002

EAN 4031582352504



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●●●

Шум движения ●●●○○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●●○

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Linea
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	130 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	260 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	143 mm
Общая ширина	82 mm

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, электропроводящий
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный, электропроводный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник, Нержавеющая сталь
Цвет Протектор	Сланцево-серый (RAL7015)
Цвет Колесо	Сланцево-серый (RAL7015)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	20 mm
Ширина тела	20 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A

## КРОНШТЕЙН

Материал	Полиамид
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Поворотный узел	Прецизионный шариковый подшипник
Цвет	Серый белый (RAL9002)
Офсет (Смещение)	40 mm
Радиус поворота	109 mm
Поворотное соединение	218 mm
Диаметр купола	52 mm
Нержавеющая сталь	✓

## ФИТИНГ

Тип фитинга	Отверстие под болт
Диаметр отверстия Болт	13 mm

Deutscher  
Конструктор  
ClubПремия  
Interzum  
AwardНаграда за  
Дизайн IF

# LINEA

5940XSC125P30-13 RAL9002

EAN 4031582352504

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

---

