

## LINEA

5941XSC100P30-13 RAL9002

EAN 4031582352627



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

## ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону ●●●●●

Шум руху ●●●○○

Атриція ●●●●○

Стійкість до корозії ●●●●○

## ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Linea
Тип	Поворотний Колісна опора з Блокування напрямку
Стандартний	EN12530 — Катери пристроїв
Обвантажопідйомність 3 км/год	120 kg
Електропровідність	✓
Нержавіюча сталь	✓
Статичний Вантажопідйомність	240 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	40 °C
Загальна висота	118 mm
Загальна ширина	82 mm
Загальна вага	0,723 kg

## КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід , електричний струмопровід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний електричний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник, Нержавіюча сталь
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	100 mm
Протектор	20 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A

## КРОНШТЕЙН

Матеріал	Поліамід
Вила Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	Прецизійний кульковий підшипник
Колір	Сіро-білий (RAL9002)
Офсет (Зсув)	32 mm
Радіус повороту	108 mm
Поворотне з'єднання	216 mm
Діаметр ковпачка	52 mm

## ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Отвір під болт
Діаметр Болт отвору Діаметр отвору	13 mm

Deutscher  
Konstruktor  
ClubНагорода  
InterzumIF Дизайн  
Award

## ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

