

LINEA

5947XSC100P30-13 RAL9002

EAN 4031582352542



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 с Общий тормоз
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	120 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	240 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	40 °C
Общая высота	118 mm
Общая ширина	82 mm
Общий вес	0,724 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, электропроводящий
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный, электропроводящий
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник, Нержавеющая сталь
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	100 mm
Ширина Протектор	20 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A

КРОНШТЕЙН

Материал	Полиамид
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Поворотный узел	Прецизионный шариковый подшипник
Офсет (Смещение)	32 mm
Радиус поворота	108 mm
Поворотное соединение	216 mm
Диаметр купола	52 mm
Нержавеющая сталь	✓

ФИТИНГ

Тип фитинга	Отверстие под болт
Диаметр отверстия Болт	13 mm

Deutscher
Konstruktor
ClubПремия
Interzum
AwardНаграда за
Дизайн IF

LINEA

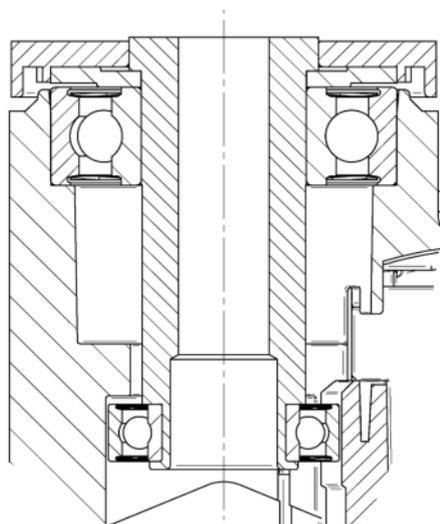
5947XSC100P30-13 RAL9002

EAN 4031582352542



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



Deutscher
Konstruktor
Club



Премия
Interzum
Award



Награда за
Дизайн IF