

LINEA

5941UAP150P51 RAL 9002

EAN 4031582408966



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 | Поворотное Колесная опора с Тормоз направления |
| Стандартный | EN12530 — ролики устройств |
| Грузоподъемность при 3 км/ч | 110 kg |
| Грузоподъемность статическая | 220 kg |
| Диапазон температур (минимальный) | -20 °C |
| Диапазон температур (максимальный) | 60 °C |
| Общая высота | 170 mm |
| Общая ширина | 89 mm |
| Общий вес | 1,25 kg |

КОЛЕСО

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Материал корпуса | Полиамид |
| Материал протектора | Полиуретан, Инжекционный |
| Подшипник | Прецизионный шариковый подшипник |
| Защита от проводов | С защитой резьбы |
| Диаметр | 150 mm |
| Ширина Протектор | 22 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) | 52 mm |
| Радиус поворота | 156 mm |
| Поворотное соединение | 312 mm |
| Диаметр купола | 56 mm |

ФИТИНГ

| | |
|--|------------------------|
| Тип фитинга | Прямоугольная пластина |
| Длина пластины | 90 mm |
| Ширина пластины | 75 mm |
| Длина отверстия пластины (максимальная) | 75 mm |
| Ширина отверстия пластины (максимальная) | 50 mm |
| Диаметр отверстия пластины | 11 mm |

Deutscher
Konstruktor
ClubПремия
Interzum
AwardНаграда за
Дизайн IF

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

