

LINEA

5947UAC125P52 RAL9002

EAN 4031582353112



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	130 kg
Грузоподъемность статическая	260 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	40 °C
Общая высота	148 mm
Общая ширина	82 mm

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник, Нержавеющая сталь
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 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)	40 mm
Радиус поворота	129 mm
Поворотное соединение	258 mm
Диаметр купола	52 mm
Нержавеющая сталь	✓

ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина, расстояние между Отверстие под болт
Длина пластины	95 mm
Ширина пластины	70 mm
Длина отверстия пластины (минимальная)	72 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	76 mm
Ширина отверстия пластины (минимальная)	44,5 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	52 mm
Диаметр отверстия пластины	11 mm

Deutscher
Konstruktor
ClubПремия
Interzum
AwardНаграда за
Дизайн IF

LINEA

5947UAC125P52 RAL9002

EAN 4031582353112



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



Deutscher
Konstruktor
Club



Премия
Interzum
Award



Награда за
Дизайн IF