

LINEA

5941UAC100P52 RAL9002

EAN 4031582353198



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	120 kg
Нержавеющая сталь	✓
Грузоподъемность статическая	240 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	40 °C
Общая высота	124 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	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
Цвет	Серый белый (RAL9002)
Офсет (Смещение)	32 mm
Радиус поворота	108 mm
Поворотное соединение	216 mm
Диаметр купола	52 mm

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

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

LINEA

5941UAC100P52 RAL9002

EAN 4031582353198



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



Deutscher
Konstruktor
Club



Премия
Interzum
Award



Награда за
Дизайн IF