



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●●●

Шум от движение ●●●○○

Привличане ●●●●○

Устойчив на корозия ●●●●○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Linea
Тип корпус	Въртящ се Колело
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	120 kg
Статичен Товароносимост	240 kg
Температурен диапазон (минимален)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	40 °C
Обща височина	124 mm
Обща ширина	82 mm

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	100 mm
Ширина на Резба	20 mm
Твърдост на Резба (A)	92 Бръснач A

ВИЛКА

Материал	Полиамид
Форма Вилица	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Прецизен сачмен лагер
Изместване	32 mm
Радиус на завъртане	90 mm
Интерференция при завъртане	180 mm
Диаметър на купол	52 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плака
Дължина на плаката	95 mm
Ширина на плаката	70 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	75 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	50 mm
Диаметър на отвора на плаката	11 mm

LINEA

5940UAP100P51 RAL9002

EAN 4031582352108

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

