



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 с комбинирана ключалка
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	130 kg
Статичен Товароносимост	260 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	148 mm
Обща ширина	82 mm
Общо тегло	1,125 kg
Сертифициране	Тествано и наблюдавано от TÜV Süd

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	125 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	40 mm
Радиус на завъртане	129 mm
Интерференция при завъртане	258 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

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

