



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	Въртящ се Колело
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	110 kg
Статичен Товароносимост	220 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	170 mm
Обща ширина	89 mm
Общо тегло	1,1 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	150 mm
Ширина на Резба	22 mm
Твърдост на Резба (A)	92 Бръснач A

ВИЛКА

Материал	Полиамид
Форма Вилица	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Прецизен сачмен лагер
Изместване	52 mm
Радиус на завъртане	133 mm
Интерференция при завъртане	218 mm
Диаметър на купол	56 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плоча, разстояние между Отвор за болт САЩ
Дължина на плаката	90 mm
Ширина на плаката	75 mm
Дължина на отвора на плаката (минимална)	72 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	76 mm
Ширина на отвора на плаката (минимална)	44,5 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	52 mm
Диаметър на отвора на плаката	11 mm

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

