



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          | 120 kg                       |
| Електропроводим                    | ✓                            |
| 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, електропроводим                |
| Материал на реазбата  | Полиуретан, екструдирано електропроводим |
| 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 |
| Цвят                        | Сиво бяло (RAL9002)   |
| 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                        | 77 mm             |
| Ширина на плаката                         | 67 mm             |
| Дължина на отвора на плаката (минимална)  | 56 mm             |
| Дължина на отвора на плаката (максимална) | 61,5 mm           |
| Ширина на отвора на плаката (минимална)   | 46,5 mm           |
| Ширина на отвора на плаката (максимална)  | 51,5 mm           |
| Диаметър на отвора на плаката             | 8,5 mm            |

## ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

