

MONO

5020PJH080L51-10 ~9006/9011/9011

EAN 4031582317114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●○○

Шум от движение ●●●○○

Привличане ●●●○○

Устойчив на корозия ●●●●●

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Име на продукта | Моно |
| Тип | Въртящ се Колело |
| Стандартен | EN12528 – мебелни колела |
| Товароносимост при 3 км/ч | 70 kg |
| Статичен Товароносимост | 140 kg |
| Температурен диапазон (минимален) | -20 °C |
| Температурен диапазон (максимален) | 60 °C |
| Обща височина | 104 mm |
| Обща ширина | 0 mm |
| Общо тегло | 0,143 kg |

КОЛЕЛО

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Материал на тялото | Полипропилен |
| Материал на реазбата | Термопластичен каучук |
| Лагер | Плъзгащ лагер |
| Цвят Резба | Графитно черно (RAL9011) |
| Цвят на Колело | Графитно черно (RAL9011) |
| Предпазители за резби | С предпазно устройство за резба |
| Диаметър | 80 mm |
| Ширина на Резба | 24 mm |
| Диаметър на отворите Ос | 0 mm |
| Дължина на центъра | 0 mm |
| Ширина на тялото | 24 mm |
| Твърдост на Резба (A) | 90 Бръснач A |

ВИЛКА

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Материал | Полиамид |
| Форма Вилица | Затворен |
| Въртящ се лагер | Щифт, завъртане |
| Цвят | Бял алуминий (RAL9006) |
| Изместване | 34 mm |
| Радиус на завъртане | 74 mm |
| Интерференция при завъртане | 148 mm |
| Диаметър на купол | 0 mm |

ПРИЛЯГАНЕ

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Тип на фитинга | Сляп отвор за фитинг B10 |
| Диаметър на отворите Болт | 10 mm |

MONO

5020PJH080L51-10 ~9006/9011/9011

EAN 4031582317114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

