

AGILA

2475PJI050P30-11 SCREWED

EAN 4031582050059

Номер на поръчката 00003896



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 | Agila |
| Тип | Завъртане на Колело със Спирачка |
| Стандартен | EN12530 – Изделителни колела |
| Товароносимост при 3 км/ч | 40 kg |
| Статичен Товароносимост | 80 kg |
| Температурен диапазон (минимален) | -20 °C |
| Температурен диапазон (максимален) | 60 °C |
| Обща височина | 69 mm |
| Обща ширина | 43 mm |
| Общо тегло | 0,159 kg |

КОЛЕЛО

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Материал на тялото | Полипропилен |
| Материал на реазбата | Термопластичен каучук |
| Лагер | Плъзгащ лагер със Разделител тръба |
| Цвят на Колело | Сребърно сиво (RAL7001) |
| Предпазители за резби | Без предпазно устройство за резба |
| Диаметър | 50 mm |
| Ширина на Резба | 19 mm |
| Ширина на тялото | 19 mm |
| Твърдост на Резба (A) | 87 Бръснач А |

ВИЛКА

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Материал | Стоманен лист, среден |
| Форма Вилица | Обхват |
| Въртящ се лагер | Две състезания с топка |
| Цвят | Синьо покритие |
| Изместване | 24 mm |
| Радиус на завъртане | 82 mm |
| Интерференция при завъртане | 164 mm |
| Диаметър на купол | 41 mm |

ПРИЛЯГАНЕ

| | |
|---------------------------|--|
| Тип на фитинга | Отвор за болт |
| Диаметър на отворите Болт | 11 mm |
| Намек | Колелата могат да се монтират със стандартни винтове с всякаква дължина. |

AGILA

2475PJI050P30-11 SCREWED

EAN 4031582050059

Номер на поръчката 00003896



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

