



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 корпус	Въртящ се Колело с Пълно заключване
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	75 kg
Статичен Товароносимост	150 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	100 mm
Обща ширина	43 mm
Общо тегло	0,299 kg

## КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полипропилен
Материал на реазбата	Термопластичен каучук
Лагер	Плъзгащ лагер
Цвят на Колело	Сребърно сиво (RAL7001)
Предпазители за резби	Без предпазно устройство за резба
Диаметър	75 mm
Ширина на Резба	25 mm
Ширина на тялото	25 mm
Твърдост на Резба (A)	87 Бръснач A

## ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Обхват
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Цвят	Синьо покритие
Изместване	24 mm
Радиус на завъртане	80 mm
Интерференция при завъртане	160 mm
Диаметър на купол	43 mm

## ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Квадратна плоча
Дължина на плаката	60 mm
Ширина на плаката	60 mm
Дължина на отвора на плаката (минимална)	38 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	48 mm
Ширина на отвора на плаката (минимална)	38 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	48 mm
Диаметър на отвора на плаката	6,3 mm

# AGILA

2477PJO075P40

EAN 4031582050370

Номер на поръчката 00003359



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

