

# AGILA

2471DYK125P50

EAN 4031582343861



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 корпус	Завъртане на Колело с Заклучване по пососка
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	100 kg
Електропроводим	✓
Статичен Товароносимост	200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	85 °C
Обща височина	160 mm
Общо тегло	1,274 kg

## КОЛЕЛО

Материал на тялото	Стомана от лист
Материал на реазбата	Плътна гума черен, електропроводим
Лагер	Конусен сачмен лагер
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	125 mm
Ширина на Резба	32 mm
Твърдост на Резба (A)	80 бряг A

## ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Обхват
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Изместване	41 mm
Радиус на завъртане	131 mm
Интерференция при завъртане	262 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

