

AGILA CARE

2474YGO100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582341898



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 care
Тип	Завъртане на Колело с централно, пълно или Заклучване по пососка
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	80 kg
Електропроводим	✓
Статичен Товароносимост	160 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	138 mm
Общо тегло	0,839 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полипропилен, електропроводим
Материал на резбата	Термопластичен каучук, електропроводим
Лагер	Плъзгащ лагер
Предпазители за резби	Без предпазно устройство за резба
Диаметър	100 mm
Ширина на Резба	32 mm
Твърдост на Резба (A)	87 Бръснач A

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Обхват
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Изместване	38 mm
Радиус на завъртане	88 mm
Интерференция при завъртане	176 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Щифт с Отвор за ексцентрик за профилни профили, къса Версия
Диаметър на Болт	32 mm
Дължина на Болт	51 mm

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

AGILA CARE

2474YGO100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582341898



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

