

AGILA TWIN

2970YGO075P50

EAN 4031582357721



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 twin
Тип корпус	Въртящ се Колело
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	100 kg
Електропроводим	✓
Статичен Товароносимост	200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	102 mm
Общо тегло	0,558 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	75 mm
Ширина на Резба	25 mm
Твърдост на Резба (A)	87 Бръснач A

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилка	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Изместване	31,4 mm
Радиус на завъртане	68,9 mm
Интерференция при завъртане	137,8 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

AGILA TWIN

2970YGO075P50

EAN 4031582357721



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

