

AGILA TWIN

2970PJP075P30-10,3 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302721

Номер на поръчката 00025555



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 кола
Товароносимост при 3 км/ч	100 kg
Статичен Товароносимост	200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	99 mm
Обща ширина	71 mm
Общо тегло	0,523 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полипропилен
Материал на реазбата	Термопластичен каучук
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят на Колело	Сребърно сиво (RAL7001)
Предпазители за резби	С 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	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Цвят	Синьо покритие
Изместване	31,4 mm
Радиус на завъртане	72,5 mm
Интерференция при завъртане	145 mm
Диаметър на купол	65 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Отвор за болт
Диаметър на отворите Болт	10,3 mm

AGILA TWIN

2970PJP075P30-10,3 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302721

Номер на поръчката 00025555



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

