

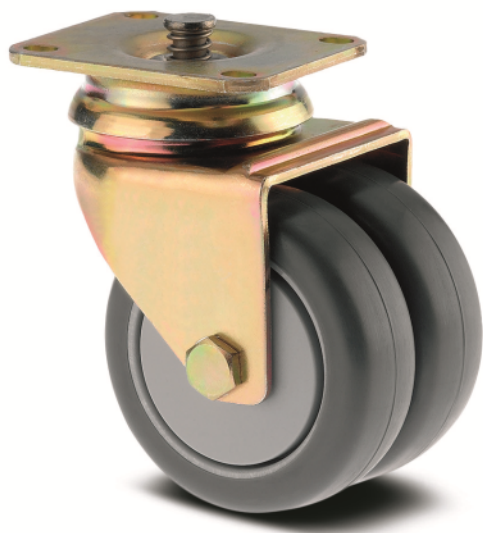
AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



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	Въртящ се Колело с централно , Пълно заключване
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	100 kg
Статичен Товароносимост	200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	103 mm
Общо тегло	0,67 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано
Лагер	Конусен сачмен лагер , Неръждаемост
Диаметър	75 mm
Ширина на Резба	25 mm
Твърдост на Резба (D)	42 Бръснач D

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Изместване	28 mm
Радиус на завъртане	65,5 mm
Интерференция при завъртане	131 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плоча със спирачни елементи
Дължина на плаката	70 mm
Ширина на плаката	55 mm
Дължина на отвора на плаката (минимална)	51 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	57 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	41 mm
Диаметър на отвора на плаката	5,5 mm

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

