

# AGILA TWIN

2970UAK050P40

EAN 4031582302752

Номер заказа 00030303



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○

Шум движения ●●●○○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●○○

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Agila twin
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	70 kg
Грузоподъемность статическая	140 kg
Диапазон температур (минимальный)	-25 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	69 mm
Общая ширина	53 mm
Общий вес	0,305 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный
Подшипник	Кронусный шарикоподшипник
Цвет Колесо	Сланцево-серый (RAL7015)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	50 mm
Ширина Протектор	20 mm
Ширина тела	20 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A
Твердость Протектор (D)	42 Береговая D

## КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	25 mm
Радиус поворота	53 mm
Поворотное соединение	106 mm
Диаметр купола	53 mm

## ФИТИНГ

Тип фитинга	Квадратная пластина
Длина пластины	60 mm
Ширина пластины	60 mm
Длина отверстия пластины (минимальная)	38 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	48 mm
Ширина отверстия пластины (минимальная)	38 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	48 mm
Диаметр отверстия пластины	6,3 mm

# AGILA TWIN

2970UAK050P40

EAN 4031582302752  
Номер заказа 00030303



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

