

# AGILA TWIN

2970PJI050P40

EAN 4031582419412



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	40 kg
Грузоподъемность статическая	80 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	69 mm
Общая ширина	53 mm
Общий вес	0,221 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Полипропилен
Материал протектора	Термопластичная резина
Подшипник	Подшипник скольжения с Проставка трубой
Цвет Колесо	Серебристо-серый (RAL7001)
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	50 mm
Ширина Протектор	19 mm
Ширина тела	19 mm
Твердость Протектор (A)	87 Береговая A

## 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

## 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

2970PJI050P40

EAN 4031582419412



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

