

# AGILA TWIN

2977PJP075P50

EAN 4031582302943  
Номер заказа 00003591



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 с Общий тормоз
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	100 kg
Грузоподъемность статическая	200 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	102 mm
Общая ширина	71 mm
Общий вес	0,742 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Полипропилен
Материал протектора	Термопластичная резина
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Цвет Колесо	Серебристо-серый (RAL7001)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	75 mm
Ширина Протектор	25 mm
Ширина тела	25 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)	31,3 mm
Радиус поворота	99 mm
Поворотное соединение	198 mm
Диаметр купола	65 mm

## ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	77 mm
Ширина пластины	67 mm
Длина отверстия пластины (минимальная)	46,5 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	51,5 mm
Ширина отверстия пластины (минимальная)	56 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	61,5 mm
Диаметр отверстия пластины	8,5 mm

# AGILA TWIN

2977PJP075P50

EAN 4031582302943

Номер заказа 00003591



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

