

# AGILA

2471YGO100P50

EAN 4031582341355



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○○

Шум движения ●●●○○○

Исчезновение ●●●○○○

Устойчивость к коррозии ●●●○○○

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Agila
Тип	Поворотное Колесная опора с Тормоз направления
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	80 kg
Электропроводящий	Да
Нержавеющая сталь	Нет
Грузоподъемность статическая	160 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	135 mm
Общий вес	0,77 kg

## КРОНШТЕЙН

Материал корпуса	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	43,5 mm
Радиус поворота	131 mm
Поворотное соединение	262 mm

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Полипропилен, электропроводный
Материал протектора	Термопластичная резина, электропроводная
Подшипник	Подшипник скольжения
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	100 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (A)	87 Береговая A

## ФИТИНГ

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

# AGILA

2471YGO100P50

EAN 4031582341355



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Product Drawings

