

# AGILA

2471DYK125P50

EAN 4031582343861



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	100 kg
Электропроводящий	Да
Нержавеющая сталь	Нет
Грузоподъемность статическая	200 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	85 °C
Общая высота	160 mm
Общий вес	1,27 kg

## КРОНШТЕЙН

Материал корпуса	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	41 mm
Радиус поворота	131 mm
Поворотное соединение	262 mm

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Листовая сталь
Материал протектора	Литая резина, черная, электропроводная
Подшипник	Кронусный шарикоподшипник
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (A)	80 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

2471DYK125P50

EAN 4031582343861



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Product Drawings

