

AGILA

2471DYK100P50

EAN 4031582343700



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 | ✓ |
| Грузоподъемность статическая | 160 kg |
| Диапазон температур (минимальный) | -20 °C |
| Диапазон температур (максимальный) | 85 °C |
| Общая высота | 135 mm |
| Общий вес | 1,074 kg |

КОЛЕСО

| | |
|-------------------------|--|
| Материал корпуса | Листовая сталь |
| Материал протектора | Литая резина, черная, электропроводная |
| Подшипник | Кронусный шарикоподшипник |
| Защита от проводов | С защитой резьбы |
| Диаметр | 100 mm |
| Ширина Протектор | 32 mm |
| Твердость Протектор (A) | 80 Береговая A |

КРОНШТЕЙН

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

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

2471DYK100P50

EAN 4031582343700



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

