

AGILA CARE

2474YGO125R36-32S30 4XM6

EAN 4031582342093



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○

Шум движения ●●●○○

Исчезновение ●●●○○

Устойчивость к коррозии ●●●○○

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Agila care
Тип	Поворотное Колесная опора с центральным, полным или Тормоз направления
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	100 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	200 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	163 mm
Общий вес	0,899 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полипропилен, электропроводный
Материал протектора	Термопластичная резина, электропроводная
Подшипник	Подшипник скольжения
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (A)	87 Береговая A

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Офсет (Смещение)	41 mm
Радиус поворота	103,5 mm
Поворотное соединение	207 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Стержень с Кулачковое отверстие для профильных стержней, короткая Вариант
Диаметр Болт	32 mm
Длина Болт	51 mm

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

AGILA CARE

2474YGO125R36-32S30 4XM6

EAN 4031582342093



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

