

AGILA

2470XSP125R05-28

EAN 4031582343892



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
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	100 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	200 kg
Диапазон температур (минимальный)	-40 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	163 mm
Общий вес	1,053 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, электропроводящий
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный, электропроводный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (D)	40 Береговая D

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	Цельный Стержень круглый
Диаметр Болт	28 mm
Длина Болт	45 mm

AGILA

2470XSP125R05-28

EAN 4031582343892



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

