

AGILA

2470XSP100P50

EAN 4031582342949

Номер заказа 00033025



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 корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	100 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	200 kg
Диапазон температур (минимальный)	-25 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	135 mm
Общая ширина	60 mm
Общий вес	0,829 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, электропроводящий
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный, электропроводный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Цвет Колесо	Серебристо-серый (RAL7001)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	100 mm
Ширина Протектор	32 mm
Ширина тела	32 mm
Твердость Протектор (A)	91 Береговая A
Твердость Протектор (D)	40 Береговая D

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	38 mm
Радиус поворота	88 mm
Поворотное соединение	176 mm
Диаметр купола	60 mm

ФИТИНГ

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

AGILA

2470XSP100P50

EAN 4031582342949
Номер заказа 00033025



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

