

AGILA

2471PIP125P50

EAN 4031582361520



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 с Тормоз направления
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	80 kg
Грузоподъемность статическая	160 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	160 mm
Общий вес	1,037 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полипропилен
Материал протектора	Литая резина, без следов
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (A)	75 Береговая A

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Офсет (Смещение)	41 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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

