

AGILA

2471DIK100P50

EAN 4031582301298



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	Нет
Нержавеющая сталь	Нет
Грузоподъемность статическая	160 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	85 °C
Общая высота	135 mm
Общий вес	1,06 kg

КРОНШТЕЙН

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

КОЛЕСО

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

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

2471DIK100P50

EAN 4031582301298



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

