# **AGILA**

## 2471UAP125P50

EAN 4031582301496 Номер заказа 00030256



### колесо

Материал корпуса	Полиамид
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный
Подшипник	Прециссионый шариковый подшипник
Цвет Колесо	Серебристо-серый (RAL7001)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	32 mm
Ширина тела	32 mm
Твердость Протектор (А)	92 Береговая А
Твердость Протектор (D)	42 Береговая D

#### **КРОНШТЕЙН**

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Повортный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	41 mm
Радиус поворота	131 mm
Поворотное соединение	262 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
·	



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## **ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**

Производительность рулона	• • • • 0
Шум движения	• • • • •
Исчезновение	• • • • 0
Устойчивость к коррозии	• • • • 0

#### ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Agila
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора с Тормоз направления
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	100 kg
Грузоподъемность статическая	200 kg
Диапазон температур (минимальный)	-25 ℃
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	160 mm
Общая ширина	60 mm
Общий вес	1,032 kg

# **AGILA**

2471UAP125P50

EAN 4031582301496 Номер заказа 00030256



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ





