# **ALPHA STAINLESS**

# 8470UOO100P62

EAN 4031582312690 Номер заказа 00034784





Изображение может отличаться от оригинального продукта

## производительность

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

#### ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Alpha stainless
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12532 - Транспортировочное оборудование
Грузоподъемность при 4 км/ч	200 kg
Грузоподъемность статическая	400 kg
Диапазон температур (минимальный)	-40 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	128 mm
Общая ширина	75 mm
Общий вес	0,647 kg

## колесо

Материал корпуса	Полиамид
Материал протектора	Идентично корпусу Колесо
Подшипник	Подшипник скольжения
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Натуральный белый
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	100 mm
Ширина Протектор	36 mm
Ширина тела	36 mm
Твердость Протектор (D)	75 Береговая D

#### **КРОНШТЕЙН**

Материал	Нержавеющая сталь, тяжелая
Форма Вилы	Широкая
Повортный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Нержавеющая сталь
Офсет (Смещение)	41 mm
Радиус поворота	91 mm
Поворотное соединение	182 mm
Диаметр купола	75 mm
Нержавеющая сталь	✓

#### ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	105 mm
Ширина пластины	85 mm
Длина отверстия пластины (минимальная)	77 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	60 mm
Ширина отверстия пластины (минимальная)	77 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	80 mm
Диаметр отверстия пластины	9 mm

# **ALPHA STAINLESS**

8470UOO100P62

EAN 4031582312690 Номер заказа 00034784



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ





