

ALPHA STAINLESS

8470U00125P63

EAN 4031582418910



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○

Шум движения ●●●○○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●●●

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Alpha stainless
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12532 - Транспортировочное оборудование
Грузоподъемность при 4 км/ч	500 kg
Грузоподъемность статическая	1000 kg
Диапазон температур (минимальный)	-40 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	161 mm
Общая ширина	96 mm
Общий вес	1,583 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	125 mm
Ширина Протектор	40 mm
Ширина тела	40 mm
Твердость Протектор (D)	75 Береговая D

КРОНШТЕЙН

Материал	Нержавеющая сталь, тяжелая
Форма Вилы	Широкая
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Нержавеющая сталь
Офсет (Смещение)	55 mm
Радиус поворота	117,5 mm
Поворотное соединение	235 mm
Диаметр купола	96 mm
Нержавеющая сталь	✓

ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	137 mm
Ширина пластины	105 mm
Длина отверстия пластины (минимальная)	75 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	80 mm
Ширина отверстия пластины (минимальная)	75 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	105 mm
Диаметр отверстия пластины	11 mm

ALPHA STAINLESS

8470U00125P63

EAN 4031582418910



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

