

## КАРРА

9681SFP160P63 CL67

EAN 4031582367027

Номер заказа 00838219



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○

Шум движения ●●●●●

Исчезновение ●●●○○

Устойчивость к коррозии ●●●●●

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Карра
Тип	Поворотное Колесная опора с Тормоз направления
Стандартный	EN12533 - Высокнагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	540 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	450 kg
Грузоподъемность статическая	900 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	85 °C
Общая высота	205 mm
Общая ширина	110 mm
Общий вес	4,339 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Листовая сталь, тяжелая
	мягкий
Материал протектора	Эластичные шины, без следов, вулканизированные
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Серый / без маркировки
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	160 mm
Ширина Протектор	50 mm
Ширина тела	50 mm
Твердость Протектор (A)	67 Береговая A

## КРОНШТЕЙН

Материал	Чугун или кованный чугун, тяжелый
Форма Вилы	Широкая, Усиленный
Поворотный узел	Две гонки мяча, Усиленный или Нержавеющая сталь
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	58 mm
Радиус поворота	140 mm
Поворотное соединение	280 mm
	✓
Диаметр купола	111 mm

# КАРРА

9681SFP160P63 CL67

EAN 4031582367027

Номер заказа 00838219

## ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	135 mm
Ширина пластины	110 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

# КАРРА

9681SFP160P63 CL67

EAN 4031582367027

Номер заказа 00838219



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

