

## КАРРА

9680SEP200P63 CL67

EAN 4031582364613

Номер заказа 00838214



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
Стандартный	EN12533 - Высоконагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	600 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	500 kg
Грузоподъемность статическая	1000 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	85 °C
Общая высота	245 mm
Общая ширина	110 mm
Общий вес	6,506 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Листовая сталь, тяжелая
	мягкий
Материал протектора	Эластичные шины, черные, вулканизированные
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Черный (аналог RAL9005)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	200 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)	59 mm
Радиус поворота	160 mm
Поворотное соединение	320 mm
	✓
Диаметр купола	111 mm

# КАРРА

9680SEP200P63 CL67

EAN 4031582364613

Номер заказа 00838214



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 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

9680SEP200P63 CL67

EAN 4031582364613

Номер заказа 00838214



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

