

## КАРРА

9681TOO200P63 CL67

EAN 4031582315660

Номер заказа 00830610



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●●●

Шум движения ●●○○○

Исчезновение ●●●●●

Устойчивость к коррозии ●●●●○

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Карра
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора с Тормоз направления
Стандартный	EN12533 - Высоконагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	1200 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	1000 kg
Грузоподъемность статическая	2000 kg
Диапазон температур (минимальный)	-40 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	245 mm
Общая ширина	110 mm
Общий вес	4,567 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, тяжелый
Материал протектора	Идентично корпусу Колесо
Подшипник	Подшипник скольжения
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Натуральный белый
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	200 mm
Ширина Протектор	50 mm
Ширина тела	50 mm
Твердость Протектор (D)	75 Береговая D

## 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

## 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

9681TOO200P63 CL67

EAN 4031582315660

Номер заказа 00830610



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

