

KAPPA

9680TOO160P63

EAN 4031582315264  
Номер заказа 00803575



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
Стандартный	EN12533 - Высоконагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	1020 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	850 kg
Грузоподъемность статическая	1700 kg
Диапазон температур (минимальный)	-40 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	205 mm
Общий вес	3,832 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, тяжелый
Материал протектора	Идентично корпусу Колесо
Подшипник	Подшипник скольжения
Ось	Винт с гайкой
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	160 mm
Ширина Протектор	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
Офсет (Смещение)	58 mm
Радиус поворота	138 mm
Поворотное соединение	276 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	135 mm
Ширина пластины	110 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	105 mm
Ширина отверстия пластины (минимальная)	75 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	80 mm
Диаметр отверстия пластины	11 mm

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

