

# KAPPA LOAD

9650FCP200P63 WT50

EAN 4031582451894



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●●○

Шум движения ●●●●○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●●○

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Kappa load
Тип	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12533 - Высоконагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	1440 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	1200 kg
Грузоподъемность статическая	2880 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	245 mm
Общий вес	7,3 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Чугун
Материал протектора	Ultratech полиуретан, Литой
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	200 mm
Ширина Протектор	50 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A

## КРОНШТЕЙН

Материал	Чугун или кованный чугун, тяжелый
Форма Вилы	Широкая, Усиленный
Поворотный узел	Роликовый (Игольчатый) подшипник с глубокими канавками
Офсет (Смещение)	59 mm
Радиус поворота	159 mm
Поворотное соединение	318 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

# КАРРА LOAD

9650FCP200P63 WT50

EAN 4031582451894



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

