

## KAPPA LOAD

9658FTP200P64 CL97

EAN 4031582316230



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 корпуса	Фиксированное Колесная опора
Стандартный	EN12533 - Высоконагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	1680 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	1400 kg
Грузоподъемность статическая	2800 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	255 mm
Общая ширина	140 mm
Общий вес	11,118 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Литье
Материал протектора	Полиуретан, Литой
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Медово-желтый (RAL1005)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	200 mm
Ширина Протектор	80 mm
Ширина тела	80 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A
Твердость Протектор (D)	42 Береговая D

## КРОНШТЕЙН

Материал	Чугун или кованный чугун, тяжелый
Форма Вилы	Широкая, Усиленный
Цвет	Цинковое железо (прозрачное)
Диаметр купола	130 mm

## ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	175 mm
Ширина пластины	140 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	105 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	140 mm
Диаметр отверстия пластины	15 mm

# КАРРА LOAD

9658FTP200P64 CL97

EAN 4031582316230



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

