

KAPPA LOAD

9650TOP125P63 CL67

EAN 4031582348774

Номер заказа 00838865



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	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12533 - Высоконагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	840 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	700 kg
Грузоподъемность статическая	1400 kg
Диапазон температур (минимальный)	-30 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	170 mm
Общая ширина	110 mm
Общий вес	3,79 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, тяжелый
Материал протектора	Идентично корпусу Колесо
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Натуральный белый
Защита от проводов	Без защиты резьбы
Диаметр	125 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	Роликовый (Игольчатый) подшипник с глубокими канавками
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	48 mm
Радиус поворота	112,5 mm
Поворотное соединение	225 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 LOAD

9650TOP125P63 CL67

EAN 4031582348774

Номер заказа 00838865



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

