

KAPPA LOAD

9651FTP125P63 CL67

EAN 4031582348736



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 с Тормоз направления
Стандартный	EN12533 - Высоконагруженные колесные опоры
Грузоподъемность при 4 км/ч	660 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	550 kg
Грузоподъемность статическая	1100 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	170 mm
Общая ширина	110 mm
Общий вес	5,696 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Чугун
Материал протектора	Полиуретан, Литой
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Медово-желтый (RAL1005)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	50 mm
Ширина тела	50 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A
Твердость Протектор (D)	42 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

KAPPA LOAD

9651FTP125P63 CL67

EAN 4031582348736



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

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

9651FTP125P63 CL67

EAN 4031582348736



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

