

KAPPA LOAD

9650FTP200P64 CL97

EAN 4031582314212

Номер на поръчката 00829771



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ● ● ● ● ○

Шум от движение ● ● ● ● ○

Привличане ● ● ● ● ○

Устойчив на корозия ● ● ● ● ○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Име на продукта | Kappa load |
| Тип корпус | Въртящ се Колело |
| Стандартен | EN12533 – Тежкотоварни колела |
| Товароносимост при 4 км/ч | 1680 kg |
| Товароносимост при 6 км/ч | 1400 kg |
| Статичен Товароносимост | 2800 kg |
| Температурен диапазон (минимален) | -10 °C |
| Температурен диапазон (максимален) | 60 °C |
| Обща височина | 255 mm |
| Обща ширина | 140 mm |
| Общо тегло | 13,052 kg |

КОЛЕЛО

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Материал на тялото | Отливане |
| Материал на реазбата | Полиуретан, Пресовано |
| Лагер | Прецизен сачмен лагер |
| Ос | Завинтен с гайка |
| Цвят на Колело | Медено жълто (RAL1005) |
| Предпазители за резби | С предпазно устройство за резба |
| Диаметър | 200 mm |
| Ширина на Резба | 80 mm |
| Ширина на тялото | 80 mm |
| Твърдост на Резба (A) | 92 Бръснач A |
| Твърдост на Резба (D) | 42 Бръснач D |

ВИЛКА

| | |
|-----------------------------|---|
| Материал | Чугун или ковано желязо, тежко |
| Форма Вилица | Обхват Закалено |
| Въртящ се лагер | Ролков лагер за дълбоки вълни със сферична тяга |
| Цвят | Цинко-желязо (прозрачно) |
| Изместване | 65 mm |
| Радиус на завъртане | 170 mm |
| Интерференция при завъртане | 340 mm |
| Диаметър на купол | 140 mm |

ПРИЛЯГАНЕ

| | |
|---|-------------------|
| Тип на фитинга | Правоъгълна плака |
| Дължина на плаката | 175 mm |
| Ширина на плаката | 140 mm |
| Дължина на отвора на плаката (максимална) | 105 mm |
| Ширина на отвора на плаката (максимална) | 140 mm |
| Диаметър на отвора на плаката | 15 mm |

KAPPA LOAD

9650FTP200P64 CL97

EAN 4031582314212

Номер на поръчката 00829771



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

