

KAPPA LOAD

9650TOO160P63

EAN 4031582314359

Номер на поръчката 00830245



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	1020 kg
Товароносимост при 6 км/ч	850 kg
Статичен Товароносимост	1700 kg
Температурен диапазон (минимален)	-40 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	205 mm
Общо тегло	4,001 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид, тежък
Материал на реазбата	Идентично с тяло на Колело
Лагер	Плъзгащ лагер
Ос	Завинтен с гайка
Предпазители за резби	Без предпазно устройство за резба
Диаметър	160 mm
Ширина на Резба	50 mm
Твърдост на Резба (D)	75 Бръснач D

ВИЛКА

Материал	Чугун или ковано желязо, тежко
Форма Вилица	Обхват Закалено
Въртящ се лагер	Ролков лагер за дълбоки вълни със сферична тяга
Изместване	58 mm
Радиус на завъртане	138 mm
Интерференция при завъртане	276 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плака
Дължина на плаката	135 mm
Ширина на плаката	110 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	105 mm
Ширина на отвора на плаката (минимална)	75 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	80 mm
Диаметър на отвора на плаката	11 mm

КАРРА LOAD

9650TOO160P63

EAN 4031582314359

Номер на поръчката 00830245



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

