

KAPPA

9680TOO125P63 CL67

EAN 4031582315240
Номер замовлення 00802821



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону	● ● ● ● ●
Шум руху	● ● ○ ○ ○
Атриція	● ● ● ● ●
Стійкість до корозії	● ● ● ● ○

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Карра
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора
Стандартний	EN12533 — Колісні опори для великих навантажень
ОбВантажопідйомність 4 км/год	840 kg
ОбВантажопідйомність 6 км/год	700 kg
Статичний Вантажопідйомність	1400 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-40 °C
Діапазон температур (максимальний)	80 °C
Загальна висота	170 mm
Загальна ширина	110 mm
Загальна вага	3,386 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід , важкий
Матеріал протектору	Ідентичність з корпусом Колесо
Носіння	Підшипник ковзання
Вісь	Пригвинчено гайкою
Колір Колесо	Природний білий
Захист різьби	Без різьби
Діаметр	125 mm
Протектор	50 mm
Ширина тіла	50 mm
Твердість Протектор (D)	75 Прибережна D

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Литий чавун або циліндр, важкий
Ви́ла Форма	Широка Підсилений
Поворотний вузол	Дві перегони з м'ячем, Підсилений або Нержавіюча сталь
Колір	Пасивований блакитним
Офсет (Зсув)	48 mm
Радіус повороту	112,5 mm
Поворотне з'єднання	225 mm
Діаметр ковпачка	111 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина
Довжина пластини	135 mm
Ширина тарілки	110 mm
Довжина отвору для планшета (мінімальна)	75 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	80 mm
Ширина отвору для планшета (мінімальна)	75 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	105 mm
Діаметр отвору планшета	11 mm

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

