

KAPPA

9680TOO200P63 CL67

EAN 4031582315271
Номер замовлення 00802782



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

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

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Карра
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора
Стандартний	EN12533 — Колісні опори для великих навантажень
ОбВантажопідйомність 4 км/год	1200 kg
ОбВантажопідйомність 6 км/год	1000 kg
Статичний Вантажопідйомність	2000 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-40 °C
Діапазон температур (максимальний)	80 °C
Загальна висота	245 mm
Загальна ширина	110 mm
Загальна вага	4,284 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	200 mm
Протектор	50 mm
Ширина тіла	50 mm
Твердість Протектор (D)	75 Прибережна D

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Литий чавун або циліндр, важкий
Вила Форма	Широка Підсилений
Поворотний вузол	Дві перегони з м'ячем, Підсилений або Нержавіюча сталь
Колір	Пасивований блакитним
Офсет (Зсув)	59 mm
Радіус повороту	160 mm
Поворотне з'єднання	320 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

