

КАРРА

9680TOO250P63

EAN 4031582315288
Номер замовлення 00804549



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону	● ● ● ● ○
Шум руху	● ○ ○ ○ ○
Атритація	● ● ● ● ●
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	305 mm
Загальна вага	4,875 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід , важкий
Матеріал протектору	Ідентичність з корпусом Колесо
Носіння	Підшипник ковзання
Вісь	Пригвинчено гайкою
Захист різьби	Без різьби
Діаметр	250 mm
Протектор	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
Офсет (Зсув)	61 mm
Радіус повороту	186 mm
Поворотне з'єднання	372 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

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

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

