

KAPPA

9681FVP300P64

EAN 4031582315516



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



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 з Блокування напрямку
Стандартний	EN12533 — Колісні опори для великих навантажень
ОбВантажопідйомність 4 км/год	960 kg
ОбВантажопідйомність 6 км/год	800 kg
Статичний Вантажопідйомність	1920 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-20 °C
Діапазон температур (максимальний)	85 °C
Загальна висота	355 mm
Загальна вага	23,027 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Лиття
Матеріал протектору	Лита гума, чорний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник
Вісь	Пригвинчено гайкою
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	300 mm
Протектор	85 mm
Твердість Протектор (A)	70 Прибережна A

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Литий чавун або циліндр, важкий
Вила Форма	Широка Підсилений
Поворотний вузол	Дві перегони з м'ячем, Підсилений або Нержавіюча сталь
Офсет (Зсув)	70 mm
Поворотне з'єднання	262 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина
Довжина пластини	175 mm
Ширина тарілки	140 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	140 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	105 mm
Діаметр отвору планшета	15 mm

КАРРА

9681FVP300P64

EAN 4031582315516



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

