



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

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

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Omikron
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора
Стандартний	EN12533 — Колісні опори для великих навантажень
ОбВантажопідйомність 4 км/год	2640 kg
ОбВантажопідйомність 6 км/год	2200 kg
Статичний Вантажопідйомність	4400 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-20 °C
Діапазон температур (максимальний)	60 °C
Загальна висота	325 mm
Загальна вага	33,626 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Листова сталь, важка
Матеріал протектору	Поліуретан, Відлитий
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	250 mm
Протектор	100 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Литий чавун або циліндр, важкий
Вила Форма	Прямий
Поворотний вузол	М'ячий Роликовий підшипник з глибокою крупю
Офсет (Зсув)	75 mm
Радіус повороту	200 mm
Поворотне з'єднання	400 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина
Довжина пластини	200 mm
Ширина тарілки	160 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	160 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	120 mm
Діаметр отвору планшета	15 mm

OMIKRON

9250STP250P65

EAN 4031582314038

Номер замовлення 00830227



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

