



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

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

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Назва продукту | Linea |
| Тип корпусу | Поворотний Колісна опора |
| Стандартний | схожі ліжки EN12531- лікарняні ліжки |
| Обвантажопідйомність 3 км/год | 150 kg |
| Обвантажопідйомність 4 км/год | 150 kg |
| Електропровідність | ✓ |
| Статичний Вантажопідйомність | 300 kg |
| Діапазон температур (мінімальний) | -20 °C |
| Діапазон температур (максимальний) | 80 °C |
| Загальна висота | 130 mm |
| Загальна ширина | 71 mm |
| Загальна вага | 0,925 kg |

КОЛЕСО

| | |
|---------------------|---|
| Матеріал тіла | Поліамід |
| Матеріал протектору | Поліуретан, Інжекційний електричний |
| Носіння | Прецизійний кульковий підшипник, Нержавіюча сталь |
| Захист різьби | 3 різьбовим поручителем |
| Діаметр | 125 mm |
| Протектор | 15 mm |

КРОНШТЕЙН

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Матеріал | Поліамід |
| Вила Форма | Кронштейн подвійного Колесо |
| Поворотний вузол | Прецизійний кульковий підшипник |
| Офсет (Зсув) | 40 mm |
| Радіус повороту | 102,5 mm |
| Поворотне з'єднання | 205 mm |

ВСТАНОВЛЕННЯ

| | |
|------------------|-----------------|
| Тип налаштування | Тверда Стрижень |
| Діаметр Болт | 32 mm |
| Довжина Болт | 45 mm |

LINEA

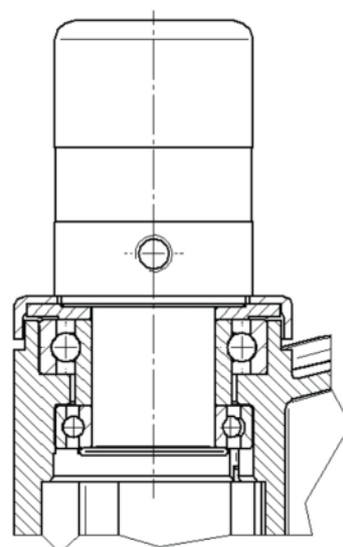
5940USC125R05-32

EAN 4031582360097



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ



Deutscher
Konstruktor
Club



Нагорода
Interzum



IF Дизайн
Award