



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	EN12530 — Катори пристроїв
Обвантажопідйомність 3 км/год	120 kg
Статичний Вантажопідйомність	240 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	40 °C
Загальна висота	124 mm
Загальна ширина	82 mm

### КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	100 mm
Протектор	20 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A

### КРОНШТЕЙН

Матеріал	Поліамід
Вила Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	Прецизійний кульковий підшипник
Офсет (Зсув)	32 mm
Радіус повороту	90 mm
Поворотне з'єднання	180 mm
Діаметр ковпачка	52 mm

### ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина, відстань Отвір під болт США
Довжина пластини	95 mm
Ширина тарілки	70 mm
Довжина отвору для планшета (мінімальна)	72 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	76 mm
Ширина отвору для планшета (мінімальна)	44,5 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	52 mm
Діаметр отвору планшета	11 mm

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКТ

# LINEA

5940UAP100P52 RAL9002

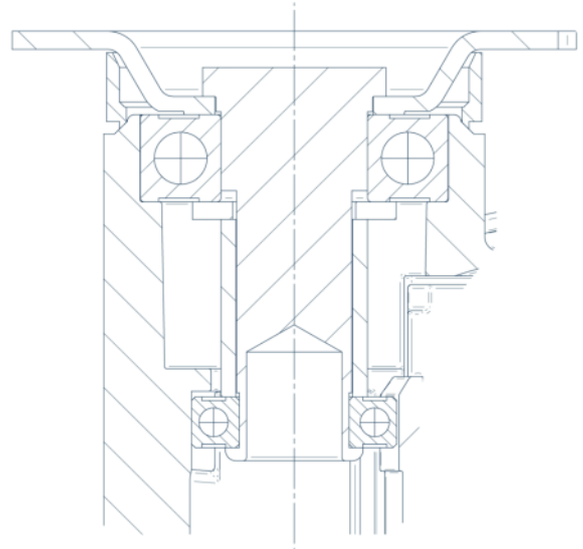
EAN 4031582352221



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

---



Deutscher  
Konstruktor  
Club



Нагорода  
Interzum



IF Дизайн  
Award