



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

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

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Linea
Тип	Поворотний Колісна опора з комбінованим замком
Стандартний	EN12530 — Катори пристроїв
Обвантажопідйомність 3 км/год	130 kg
Електропровідність	Ні
Нержавіюча сталь	Ні
Статичний Вантажопідйомність	260 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-20 °C
Діапазон температур (максимальний)	60 °C
Загальна висота	143 mm
Загальна ширина	82 mm
Загальна вага	1,01 kg
Сертифікація	Протестовано та відстежується TÜV Süd

КРОНШТЕЙН

Матеріал корпусу	Поліамід
Вила Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	Прецизійний кульковий підшипник
Колір	Сіро-білий (RAL9002)
Офсет (Зсув)	40 mm
Радіус повороту	129 mm
Поворотне з'єднання	258 mm
Діаметр ковпачка	52 mm

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник
Колір Протектор	Срібно-сірий (RAL7015)
Колір Колесо	Срібно-сірий (RAL7015)
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	125 mm
Протектор	20 mm
Діаметр отвору Вісь	0 mm
Довжина хаба	0 mm
Ширина тіла	20 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Отвір під болт
Діаметр Болт отвору Діаметр отвору	11 mm

