

LINEA E-LOCK

594EUSP150R36-32 T 9002



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону ●●●●●

Шум руху ●●●●○

Атриція ●●●●○

Стійкість до корозії ●●●○

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Linea E-Lock
Тип	Поворотний Колісна опора з електроблокувальною системою
Стандартний	EN12531 - Ліжка-ліжка
Обвантажопідйомність 4 км/год	150 kg
Електропровідність	✓
Статичний Вантажопідйомність	450 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	40 °C
Загальна висота	155 mm
Загальна ширина	71 mm
Загальна вага	1,506 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний електричний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник
Колір Колесо	Сіро-білий (RAL9002)
Захист різьби	3 різьбовим поручителем
Діаметр	150 mm
Ширина тіла	15 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A
Твердість Протектор (D)	42 Прибережна D

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Поліамід
Вила Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	Прецизійний кульковий підшипник
Колір	Сіро-білий (RAL9002)
Офсет (Зсув)	47,5 mm
Радіус повороту	127 mm
Поворотне з'єднання	254 mm
Діаметр ковпачка	45 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Стрижень з Кулачковий отвір для смуг профілю, коротка Версія
Діаметр Болт	32 mm
Довжина Болт	50 mm
Положення різьби Болт	7 mm
Кількість монтажних отворів Болт	2