

# LINEA E-LOCK

594EUSP150R36-32 T 9002



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●●●

Шум движения ●●●●○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●○

## ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Linea E-Lock
Тип	Поворотное Колесная опора с электрической системой блокировки
Стандартный	EN12531 - Больничные подставки для кроватей
Грузоподъемность при 4 км/ч	150 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	450 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	40 °C
Общая высота	155 mm
Общая ширина	71 mm
Общий вес	1,506 kg

## КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный, электропроводный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Цвет Колесо	Серый белый (RAL9002)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	150 mm
Ширина тела	15 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A
Твердость Протектор (D)	42 Береговая D

## КРОНШТЕЙН

Материал	Полиамид
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Поворотный узел	Прецизионный шариковый подшипник
Цвет	Серый белый (RAL9002)
Офсет (Смещение)	47,5 mm
Радиус поворота	127 mm
Поворотное соединение	254 mm
Диаметр купола	45 mm

## ФИТИНГ

Тип фитинга	Стержень с Кулачковое отверстие для профильных стержней, короткая Вариант
Диаметр Болт	32 mm
Длина Болт	50 mm
Положение резьбы Болт	7 mm
Количество монтажных отверстий Болт	2