

INTEGRAL TWIN TORSION

3944UAC125R36-32 4XM6

EAN 4031582382549



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○

Шум движения ●●●○○

Исчезновение ●●●●○

Устойчивость к коррозии ●●●○○

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Integral twin torsion
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора с центральным, полным или Тормоз направления
Стандартный	похожий EN12531- Больничные подставки для кроватей
Грузоподъемность при 3 км/ч	125 kg
Грузоподъемность при 4 км/ч	125 kg
Грузоподъемность статическая	250 kg
Диапазон температур (минимальный)	-30 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	150 mm
Общая ширина	62 mm
Сертификация	Протестировано и контролируется TÜV Süd



Немецкая награда за Дизайн



Награда Red Dot Дизайн Award

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник, Нержавеющая сталь
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	12 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A
Твердость Протектор (D)	40 Береговая D

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, тяжелый
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Поворотный узел	Прецизионный шариковый подшипник
Офсет (Смещение)	37,5 mm
Радиус поворота	100 mm
Поворотное соединение	200 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Стержень с Кулачковое отверстие для профильных стержней, короткая Вариант
Диаметр Болт	32 mm
Длина Болт	51 mm
Подсказка	Производитель больничной кровати должен Герметичный моющиеся кровати в зоне для прилегания.