

INTEGRAL TWIN TORSION

3940UAC125R05-32 RAL7001

EAN 4031582382532



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
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

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	Цельный Стержень круглый
Диаметр Болт	32 mm
Длина Болт	45 mm

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

INTEGRAL TWIN TORSION

3940UAC125R05-32 RAL7001

EAN 4031582382532



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

