

INTEGRAL TWIN TORSION

3946UAP150R36-32S30 T 9002

EAN 4031582355086
Номер на поръчката 00031798



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката	● ● ● ○ ○
Шум от движение	● ● ● ○ ○
Привличане	● ● ● ● ○
Устойчив на корозия	● ● ● ○ ○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Integral twin torsion
Тип корпус	Въртящ се Колело с централно , Пълно заключване
Стандартен	EN12531 – Легло за болнични заведения
Товароносимост при 3 км/ч	250 kg
Товароносимост при 4 км/ч	250 kg
Статичен Товароносимост	750 kg
Температурен диапазон (минимален)	-25 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	193 mm
Обща ширина	74 mm
Общо тегло	2,218 kg

Сертифициране	Тествано и наблюдавано от TÜV Süd
Германска награда за Дизайн	Награда за Дизайн Red Dot

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид
Материал на резбата	Полиуретан, екструдирано
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят на Колело	Сиво бяло (RAL9002)
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	150 mm
Ширина на Резба	15 mm
Ширина на тялото	15 mm
Твърдост на Резба (A)	91 Бръснач A
Твърдост на Резба (D)	40 бряг D

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, тежък
Форма Вилица	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят	Сиво бяло (RAL9002)
Изместване	45 mm
Радиус на завъртане	124,5 mm
Интерференция при завъртане	249 mm
Диаметър на купол	70 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Щифт с Отвор за ексцентрик за профилни профили, къса Версия
Диаметър на Болт	32 mm
Дължина на Болт	51 mm
Позиция на резбата на Болт	7 mm
Количество отвори за монтаж на Болт	2