

INTEGRAL TWIN

2940UAP125R05-28 9002

EAN 4031582302486

Номер на поръчката 00032980



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
Тип корпус	Въртящ се Колело
Стандартен	EN12531 – Легло за болнични заведения
Товароносимост при 3 км/ч	125 kg
Товароносимост при 4 км/ч	125 kg
Статичен Товароносимост	375 kg
Температурен диапазон (минимален)	-25 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	150 mm
Обща ширина	63 mm
Общо тегло	1,114 kg
Сертифициране	Тествано и наблюдавано от TÜV Süd

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят на Колело	Сиво бяло (RAL9002)
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	125 mm
Ширина на Резба	12 mm
Ширина на тялото	12 mm
Твърдост на Резба (A)	92 Бръснач A
Твърдост на Резба (D)	42 Бръснач D

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят	Сиво бяло (RAL9002)
Изместване	37,5 mm
Радиус на завъртане	103 mm
Интерференция при завъртане	206 mm
Диаметър на купол	61,5 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Твърдо Щифт кръгло
Диаметър на Болт	28 mm
Дължина на Болт	45 mm
Позиция на резбата на Болт	19 mm
Количество отвори за монтаж на Болт	2



Германска награда за Дизайн



Награда за Дизайн Red Dot

INTEGRAL TWIN

2940UAP125R05-28 9002

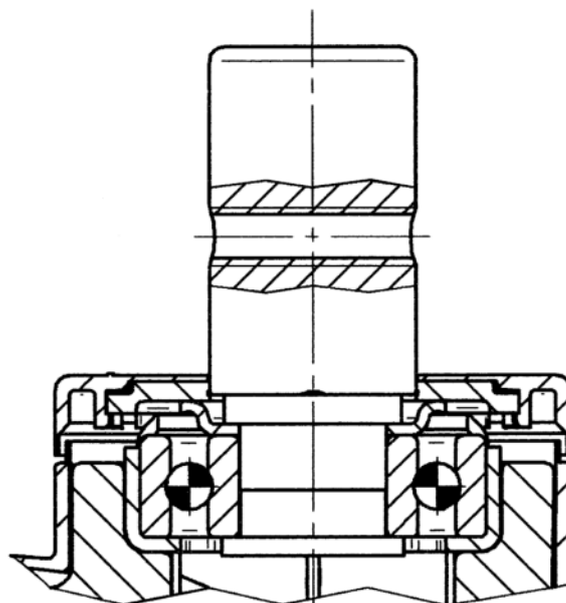
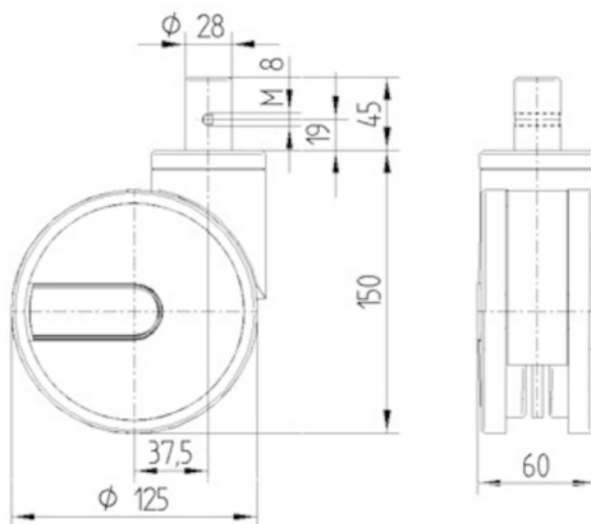
EAN 4031582302486

Номер на поръчката 00032980



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ



Германска
награда за
Дизайн



Награда за
Дизайн Red Dot