

INTEGRAL STAINLESS

7040XSX150R05-28

EAN 4031582342253



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○

Шум движения ●●●○○

Исчезновение ●●●○○

Устойчивость к коррозии ●●●●●

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Integral stainless
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	похожий EN12531- Больничные подставки для кроватей
Грузоподъемность при 3 км/ч	150 kg
Грузоподъемность при 4 км/ч	150 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	300 kg
Диапазон температур (минимальный)	-30 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	183 mm
Сертификация	Протестировано и контролируется TÜV Süd

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид, электропроводящий
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный, электропроводный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник, Герметичный
Защита от проводов	Встроенный резьбовой кожух
Диаметр	150 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (D)	40 Береговая D

КРОНШТЕЙН

Материал	Нержавеющая сталь, средняя
Форма Вилы	Закртыо
Поворотный узел	Прецизионный шариковый подшипник
Офсет (Смещение)	40 mm
Радиус поворота	115 mm
Поворотное соединение	230 mm
Нержавеющая сталь	✓

ФИТИНГ

Тип фитинга	Цельный Стержень круглый
Диаметр Болт	28 mm
Длина Болт	45 mm
Подсказка	Производитель больничной кровати должен Герметичный моющиеся кровати в зоне для прилегания.

Награда за
Дизайн IFНаграда Red
Dot Дизайн
Award

INTEGRAL STAINLESS

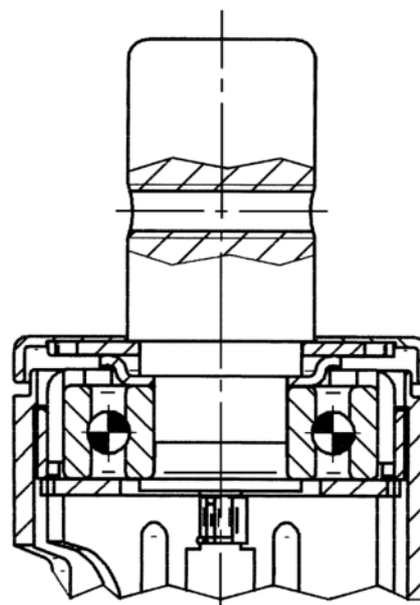
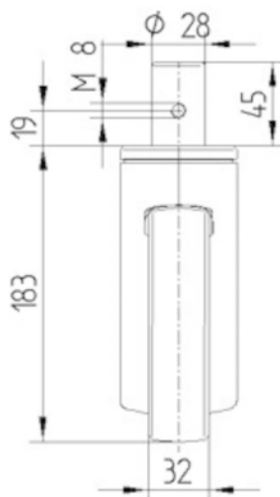
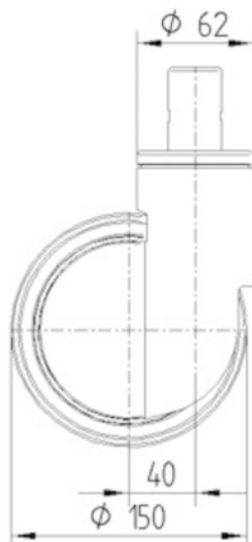
7040XSX150R05-28

EAN 4031582342253



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



Награда за
Дизайн IF



Награда Red
Dot Дизайн
Award