

INTEGRAL STAINLESS

7040XSX150R05-28

EAN 4031582342253



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону	● ● ● ○ ○
Шум руху	● ● ● ○ ○
Атриція	● ● ● ○ ○
Стійкість до корозії	● ● ● ● ●

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Integral stainless
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора
Стандартний	схожі ліжки EN12531- лікарняні ліжки
Обвантажопідйомність 3 км/год	150 kg
Обвантажопідйомність 4 км/год	150 kg
Електропровідність	✓
Статичний Вантажопідйомність	300 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-30 °C
Діапазон температур (максимальний)	80 °C
Загальна висота	183 mm
Сертифікація	Протестовано та відстежується TÜV Süd

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід , електричний струмопровід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний електричний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник Герметичний
Захист різьби	Вбудований різьбовий поручитель
Діаметр	150 mm
Протектор	32 mm
Твердість Протектор (D)	40 Прибережна D

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Нержавіюча сталь, середня
Вила Форма	Закрито
Поворотний вузол	Прецизійний кульковий підшипник
Офсет (Зсув)	40 mm
Радіус повороту	115 mm
Поворотне з'єднання	230 mm
Нержавіюча сталь	✓

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Тверда Стрижень
Діаметр Болт	28 mm
Довжина Болт	45 mm
Підказка	Ліжки, які можна мити, повинні бути Герметичний виробником лікарняного ліжка в зоні налаштування.



IF Дизайн Award



Нагорода Red Dot Дизайн Award

INTEGRAL STAINLESS

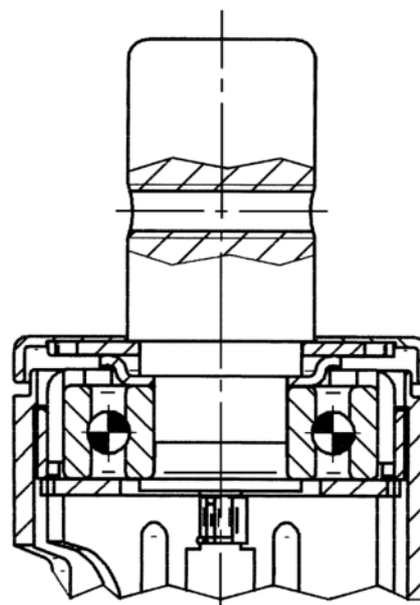
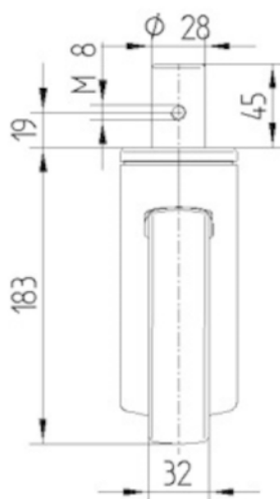
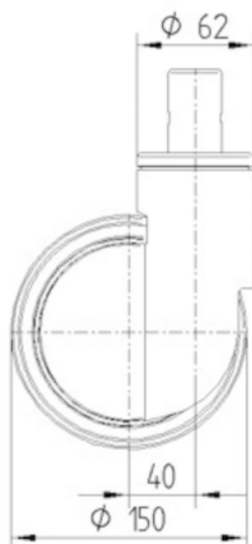
7040XSX150R05-28

EAN 4031582342253



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ



IF Дизайн
Award



Нагорода Red
Dot Дизайн
Award