

INTEGRAL

2040XSX200R05-32

EAN 4031582341782



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

Laufverhalten	● ● ● ○ ○
Fahrgeräusch	● ● ● ○ ○
Abrieb	● ● ● ○ ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ○ ○

HAUPTMERKMALE

Produktname	Integral
Typ	Lenkrolle
Norm	ähnlich EN12531 - Krankenbettenrollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	150 kg
Tragfähigkeit bei 4 km/h	150 kg
Elektrisch-leitfähig	✓
Statische Tragfähigkeit	300 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-30 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	229 mm
Gesamtgewicht	1,729 kg
Zertifikat	Getestet und überwacht durch TÜV Süd

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid, elektrisch-leitfähig
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt, elektrisch-leitfähig
Lager	Präzisionskugellager, abgedichtet
Fadenschutz	Integrierter Fadenschutz
Durchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	35 mm
Härte der Lauffläche (D)	59 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Geschlossen
Schwenklager	Präzisionskugellager
Ausladung	60 mm
Schwenkradius	160 mm
Störkreis	320 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Zapfen, rund
Zapfen Durchmesser	32 mm
Zapfenlänge	45 mm
Hinweis	Waschbare Betten müssen vom Hersteller des Krankenhausbetts im Befestigungsbereich abgedichtet werden.

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Waschbar gemäß AK-BWA



IF Design Award



Red Dot Design Award

INTEGRAL

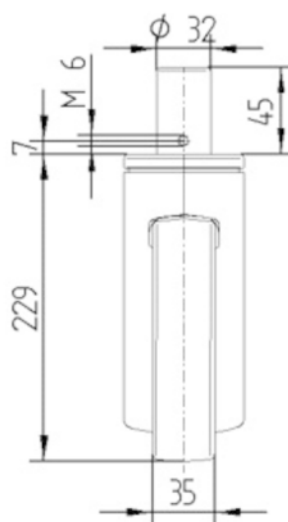
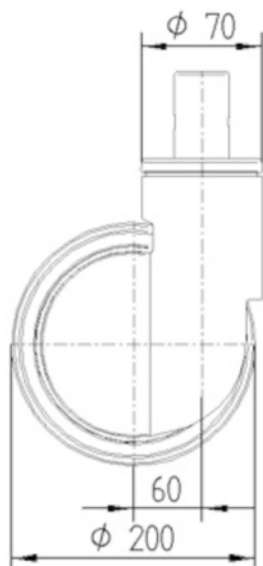
2040XSX200R05-32

EAN 4031582341782



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



IF
Design
Award



Red Dot
Design
Award