

INTEGRAL

2044XSX150R26-28D45 RAL 9002 4xM8

EAN 4031582443202



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Lenkrolle, zentral total- und zentral richtungsfeststellbar, tragendes Gehäuse aus Stahlblech, Präzisionskugellager als Schwenk- und Radlager, Gehäuseverkleidung aus Kunststoff, Zapfen mit Schaltnocken für Profilstangen. Radkörper aus Polyamid, elektrisch leitfähig, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, abgedichtet

Hinweis: TÜV Süd zertifiziertes Produkt. Bei waschbaren Betten muss der Bettenhersteller für die Abdichtung im Bereich der Befestigung sorgen.

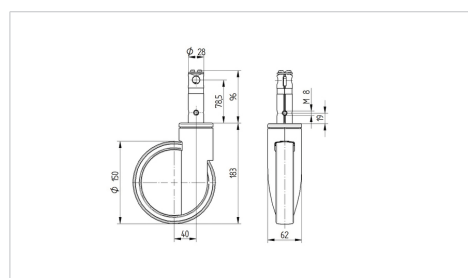


Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten

Rad-Ø	150 mm
Radbreite	32 mm
Rollenbreite	62 mm
Zapfen-Ø	28 mm
Zapfenlänge	96 mm
Dom-Ø	62 mm
Ausladung	40 mm
Störkreis-Ø	230 mm
Bauhöhe	183 mm
Temperaturbereich	- 25 / - 25 °C
Norm	EN_12531
Eigengewicht	1.113 kg
Störkreisradius	115 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Tragfähigkeit	150 kg
Tragfähigkeit (statisch)	450 kg

Abmessungen



Vorteile im Überblick

Laufverhalten	● ● ● ○ ○
Fahrgeräusch	● ● ● ○ ○
Verschleißbeständigkeit	● ● ● ● ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ○ ○

INTEGRAL

2044XSX150R26-28D45 RAL 9002 4xM8

EAN 4031582443202



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

