

# INTEGRAL

2044UAP150R36-32S30 4xM6

EAN 4031582300192

Lenkrolle, zentral total- und zentral richtungsfeststellbar, tragendes Gehäuse aus Stahlblech, Präzisionskugellager als Schwenk- und Radlager, Gehäuseverkleidung aus Kunststoff, Zapfen mit Schaltnocken für Profilstangen, kurze Ausführung. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Präzisionskugellager  
Hinweis: TÜV Süd zertifiziertes Produkt.



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Abbildung kann vom Original abweichen

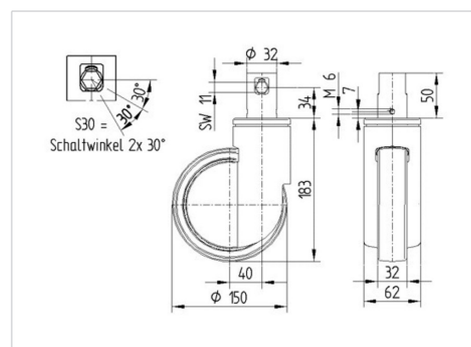
## Technische Daten

Rad-Ø	150 mm
Radbreite	32 mm
Rollenbreite	62 mm
Zapfen-Ø	32 mm
Zapfenlänge	51 mm
Dom-Ø	62 mm
Ausladung	40 mm
Störkreis-Ø	230 mm
Bauhöhe	183 mm
Temperaturbereich	- 25 / - 25 °C
Norm	EN 12531
Eigengewicht	1.095 kg
Störkreisradius	115 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 42
Tragfähigkeit	150 kg
Tragfähigkeit (statisch)	450 kg

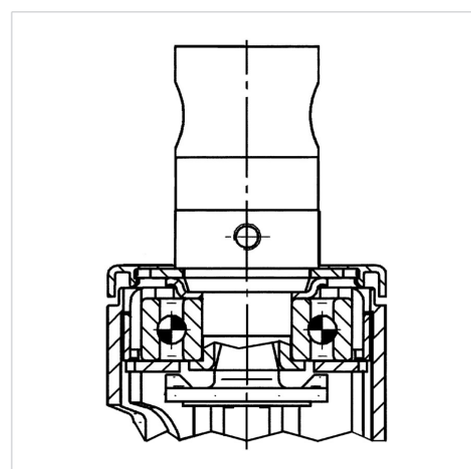
## Vorteile im Überblick

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

## Abmessungen



## Aufbau & Befestigung



# INTEGRAL

2044UAP150R36-32S30 4xM6

EAN 4031582300192



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Aufbau & Befestigung

---

