

OMIKRON TWIN

9958TOP160P65

EAN 4031582317077

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt, blaupassiviert, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polyamid, schwere Ausführung, Präzisionskugellager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

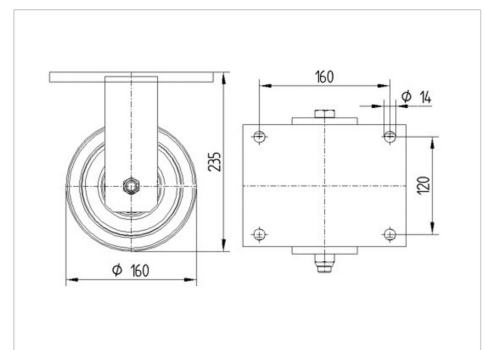


Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten

Rad-Ø	160 mm
Radbreite	50 mm
Rollenbreite	189 mm
Plattenabmessung	200 x 160 mm
Plattenlochabstand	160 x 120 mm
Plattenloch	15 mm
Dom-Ø	160 mm
Bauhöhe	235 mm
Temperaturbereich	- 40 / + 85 °C
Norm	EN 12533
Eigengewicht	8.997 kg
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Tragfähigkeit	2040 kg
Tragfähigkeit (statisch)	4080 kg

Abmessungen



Vorteile im Überblick

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

OMIKRON TWIN

9958TOP160P65

EAN 4031582317077



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

