

OMIKRON TWIN

9958FTP200P65

EAN 4031582316964

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt, blaupassiviert, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Gusseisen, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

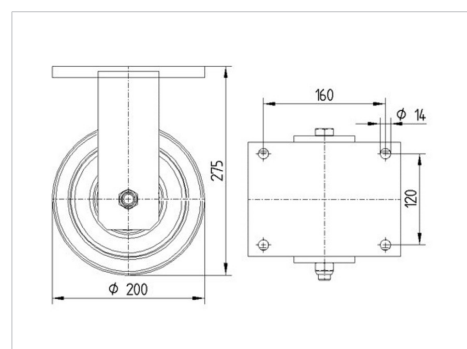


Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten

Rad- \emptyset	200 mm
Radbreite	50 mm
Rollenbreite	154 mm
Plattenabmessung	200 x 160 mm
Plattenlochabstand	160 x 120 mm
Plattenloch	15 mm
Dom- \emptyset	160 mm
Bauhöhe	275 mm
Temperaturbereich	- 10 / + 60 °C
Norm	EN 12533
Eigengewicht	15.768 kg
Härte der Lauffläche	Shore D 42
Tragfähigkeit	2400 kg
Tragfähigkeit (statisch)	4800 kg

Abmessungen



Vorteile im Überblick

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

OMIKRON TWIN

9958FTP200P65

EAN 4031582316964



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

