

OMIKRON TWIN

9958FTP150P65

EAN 4031582316940

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



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

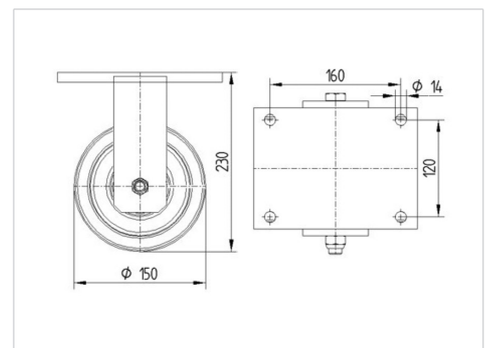


Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten

Rad-Ø	150 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	230 mm
Temperaturbereich	- 10 / + 60 °C
Norm	EN 12533
Eigengewicht	13.911 kg
Härte der Lauffläche	Shore D 42
Tragfähigkeit	1680 kg
Tragfähigkeit (statisch)	3360 kg

Abmessungen



Vorteile im Überblick

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

OMIKRON TWIN

9958FTP150P65

EAN 4031582316940



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

