

OMIKRON TWIN

9958FTP300P68

EAN 4031582317008

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



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

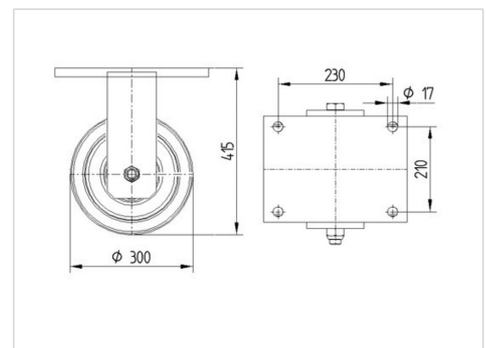


Abbildung kann vom Original abweichen

Technische Daten

Rad- \emptyset	300 mm
Radbreite	80 mm
Rollenbreite	272 mm
Plattenabmessung	270 x 250 mm
Plattenlochabstand	230 x 210 mm
Plattenloch	17 mm
Dom- \emptyset	235 mm
Bauhöhe	415 mm
Temperaturbereich	- 10 / + 60 °C
Norm	similar EN12533
Eigengewicht	50.153 kg
Härte der Lauffläche	Shore D 42
Tragfähigkeit	4000 kg
Tragfähigkeit (statisch)	8000 kg

Abmessungen



Vorteile im Überblick

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

OMIKRON TWIN

9958FTP300P68

EAN 4031582317008



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

