ZETA

4687UOO200P63 WT46

EAN 4031582308204

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, verstärkt, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit geschütztem zweifachem Kugelkranz, verstärkt durch gehärtete Lagerschalen, Rückenbolzen vernietet, Staubschutz mit integriertem Schmiernippel, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polyamid, Gleitlager





Abbildung kann vom Original abweichen

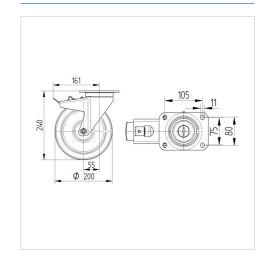
Technische Daten

Rad-Ø	200 mm
Radbreite	46 mm
Plattenabmessung	137 x 105 mm
Plattenlochabstand	105 x 80/75 mm
Plattenloch	11 mm
Ausladung	55 mm
Störkreis-Ø	322 mm
Bauhöhe	240 mm
Temperaturbereich	- 40 / + 80 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	3.083 kg
Störkreisradius	161 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Tragfähigkeit	600 kg
Tragfähigkeit (statisch)	1200 kg

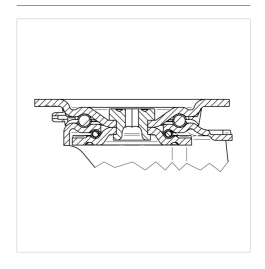
Vorteile im Überblick

Laufverhalten	• • • 0 0
Fahrgeräusch	• 0 0 0 0
Verschleißbeständigkeit	• • • •
Korrosionsbeständigkeit	• • • 0 0

Abmessungen



Aufbau & Befestigung



ZETA

4687UOO200P63 WT46

EAN 4031582308204

Aufbau & Befestigung

