

ALPHA

8477UOO200P63

EAN 4031582313130

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gabel aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polyamid, Gleitlager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

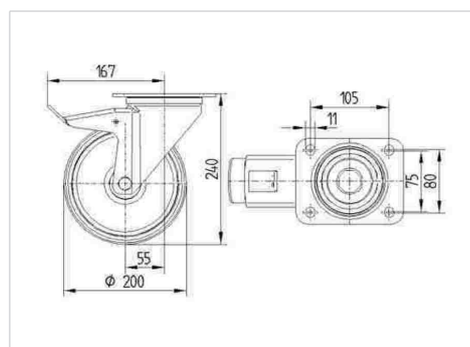


Abbildung kann vom Original abweichen

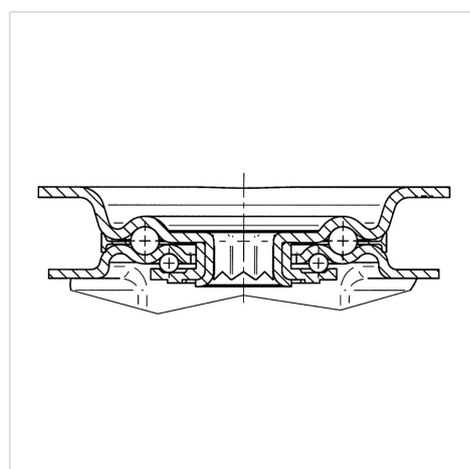
Technische Daten

Rad-Ø	200 mm
Radbreite	50 mm
Rollenbreite	96 mm
Plattenabmessung	137 x 105 mm
Plattenlochabstand	105 x 80/75 mm
Plattenloch	11 mm
Dom-Ø	96 mm
Ausladung	55 mm
Störkreis-Ø	334 mm
Bauhöhe	240 mm
Temperaturbereich	- 40 / + 80 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	2.41 kg
Störkreisradius	167 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Tragfähigkeit	500 kg
Tragfähigkeit (statisch)	1000 kg

Abmessungen



Aufbau & Befestigung



Vorteile im Überblick

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

ALPHA

8477UOO200P63

EAN 4031582313130



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

