

ALPHA

3470UOO100P62

EAN 4031582010206

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polyamid, Gleitlager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

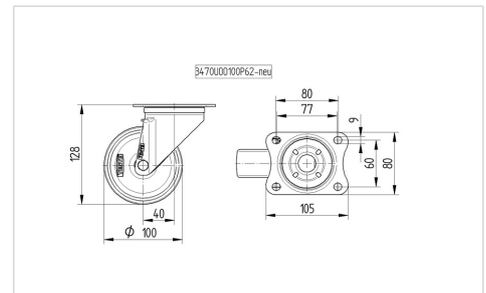


Abbildung kann vom Original abweichen

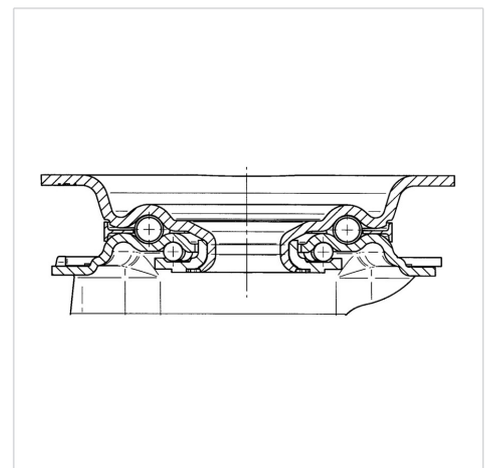
Technische Daten

Rad-Ø	100 mm
Radbreite	36 mm
Rollenbreite	75 mm
Plattenabmessung	105 x 80 mm
Plattenlochabstand	80/77 x 60 mm
Plattenloch	9 mm
Dom-Ø	75 mm
Ausladung	40 mm
Störkreis-Ø	180 mm
Bauhöhe	128 mm
Temperaturbereich	- 25 / + 80 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	0.732 kg
Störkreisradius	90 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Tragfähigkeit	200 kg
Tragfähigkeit (statisch)	400 kg

Abmessungen



Aufbau & Befestigung



Vorteile im Überblick

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

ALPHA

3470UOO100P62

EAN 4031582010206



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

