

# ALPHA

## 3477UAR160P63 red

EAN 4031582305784

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Rollenlager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

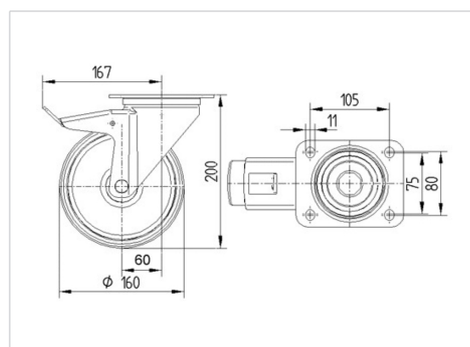


Abbildung kann vom Original abweichen

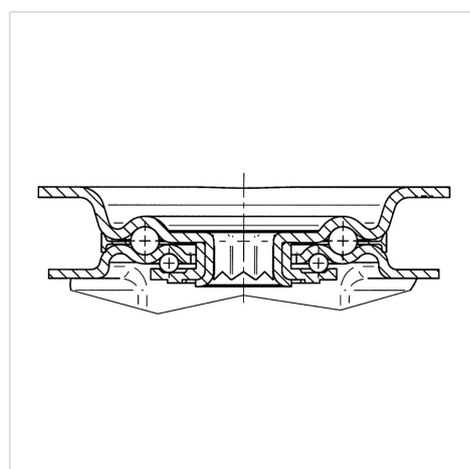
### Technische Daten

Rad-Ø	160 mm
Radbreite	40 mm
Rollenbreite	96 mm
Plattenabmessung	137 x 105 mm
Plattenlochabstand	105 x 80/75 mm
Plattenloch	11 mm
Dom-Ø	96 mm
Ausladung	60 mm
Störkreis-Ø	334 mm
Bauhöhe	200 mm
Temperaturbereich	- 25 / + 80 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	2.27 kg
Störkreisradius	167 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 42
Tragfähigkeit	350 kg
Tragfähigkeit (statisch)	700 kg

### Abmessungen



### Aufbau & Befestigung



### Vorteile im Überblick

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

# ALPHA

3477UAR160P63 red

EAN 4031582305784



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Aufbau & Befestigung

