

# ALPHA

8477UFX125P62

EAN 4031582313031

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gabel aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus einem spurlosen Elastikreifen, mit kleinem Fadenschutz, Präzisionskugellager, abgedichtet



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

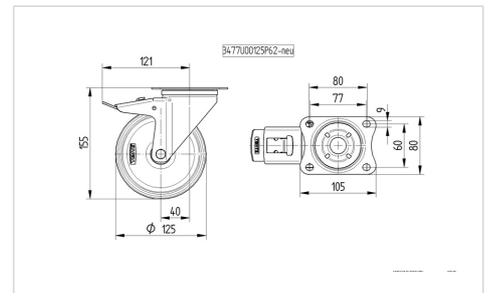


Abbildung kann vom Original abweichen

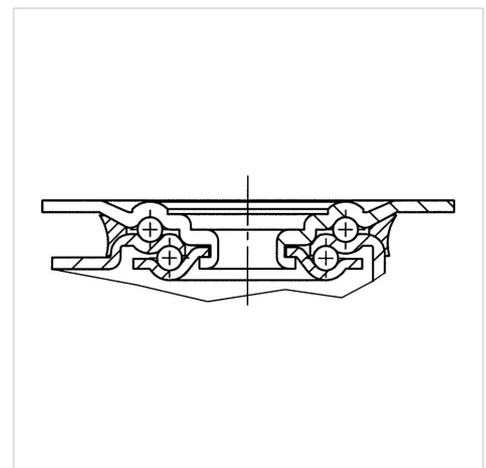
## Technische Daten

Rad-Ø	125 mm
Radbreite	40 mm
Rollenbreite	75 mm
Plattenabmessung	105 x 85 mm
Plattenlochabstand	80/77 x 60 mm
Plattenloch	9 mm
Dom-Ø	75 mm
Ausladung	40 mm
Störkreis-Ø	246 mm
Bauhöhe	155 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 80 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	1.216 kg
Störkreisradius	123 mm
Härte der Lauffläche	Shore A 63
Tragfähigkeit	250 kg
Tragfähigkeit (statisch)	500 kg

## Abmessungen



## Aufbau & Befestigung



## Vorteile im Überblick

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

# ALPHA

8477UFX125P62

EAN 4031582313031



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Aufbau & Befestigung

