

ALPHA

3476UFP160P67

EAN 4031582305005

Lenkrolle, zentral total feststellbar, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz, Plattenbefestigung mit integriertem Zentralfeststeller. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus einem spurlosen Elastikreifen, Präzisionskugellager
 Hinweis: Das Feststellsystem ist drehunabhängig, somit ist der Betätigungshebel immer an derselben Stelle. Erweiterungsfähig für Zentralfeststellung durch eine Verbindungsstange.



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

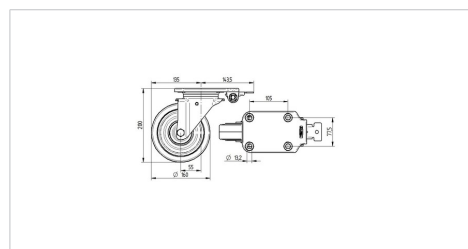


Abbildung kann vom Original abweichen

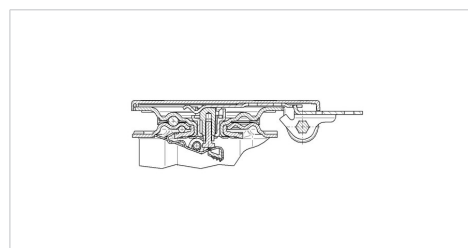
Technische Daten

Rad-Ø	160 mm
Radbreite	46 mm
Rollenbreite	99 mm
Plattenabmessung	176 x 112 mm
Plattenlochabstand	105 x 77,5 mm
Plattenloch	13 mm
Dom-Ø	96 mm
Ausladung	55 mm
Störkreis-Ø	287 mm
Bauhöhe	200 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 80 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	2.655 kg
Störkreisradius	143.5 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

3476UFP160P67

EAN 4031582305005



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

