

KAPPA

9682ITP160P63 Flat

EAN 4031582315950

Lenkrolle mit vorlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse und Platte in Stahlschweißkonstruktion, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit geschütztem, zweireihigem, hartem Kugelkranz, Rückenbolzen verschraubt und gesichert, Schmiernippel, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

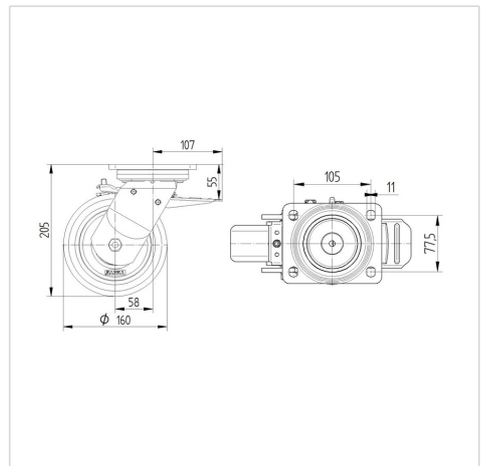


Abbildung kann vom Original abweichen

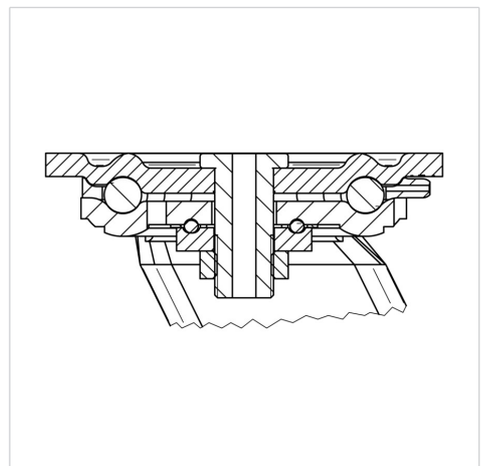
Technische Daten

Rad- \emptyset	160 mm
Radbreite	50 mm
Rollenbreite	116 mm
Plattenabmessung	135 x 110 mm
Plattenlochabstand	105 x 80/75 mm
Plattenloch	11 mm
Dom- \emptyset	111 mm
Ausladung	58 mm
Störkreis- \emptyset	280 mm
Bauhöhe	205 mm
Temperaturbereich	- 10 / + 60 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	4.31 kg
Störkreisradius	140 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 42
Tragfähigkeit	800 kg
Tragfähigkeit (statisch)	1600 kg

Abmessungen



Aufbau & Befestigung



Vorteile im Überblick

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

KAPPA

9682ITP160P63 Flat

EAN 4031582315950



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

