

# KAPPA

9651FTP250P64

EAN 4031582314526

Lenkrolle mit Richtungsfeststeller, Gehäuse und Platte in Stahlschweißkonstruktion, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit geschütztem Axialrillenkugellager und Kegelrollenlager, Rückenbolzen verschraubt und gesichert, Schmiernippel, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Gusseisen, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

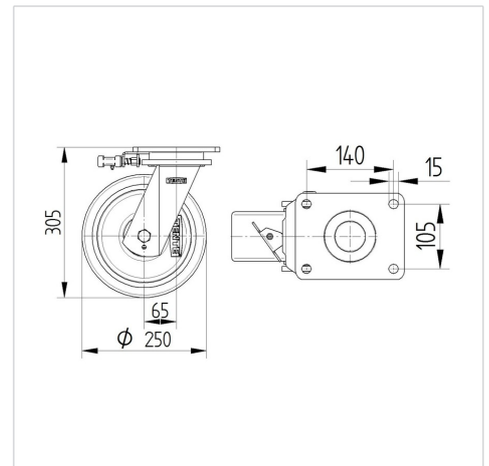


Abbildung kann vom Original abweichen

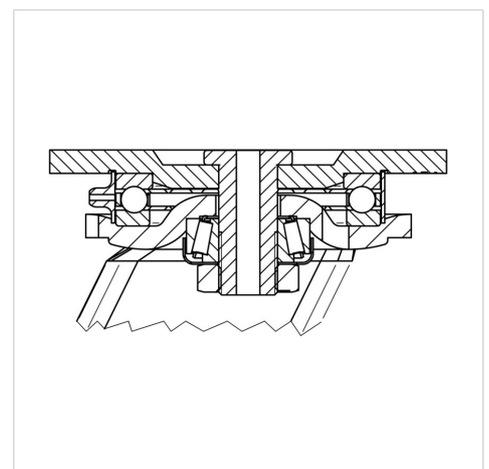
## Technische Daten

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Rad-Ø                    | 250 mm         |
| Radbreite                | 80 mm          |
| Rollenbreite             | 140 mm         |
| Plattenabmessung         | 175 x 140 mm   |
| Plattenlochabstand       | 140 x 105 mm   |
| Plattenloch              | 15 mm          |
| Dom-Ø                    | 140 mm         |
| Ausladung                | 65 mm          |
| Störkreis-Ø              | 390 mm         |
| Bauhöhe                  | 305 mm         |
| Temperaturbereich        | - 10 / + 60 °C |
| Norm                     | EN 12533       |
| Eigengewicht             | 15.874 kg      |
| Störkreisradius          | 195 mm         |
| Härte der Lauffläche     | Shore D 42     |
| Tragfähigkeit            | 1800 kg        |
| Tragfähigkeit (statisch) | 3600 kg        |

## Abmessungen



## Aufbau & Befestigung



## Vorteile im Überblick

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Laufverhalten           | ● ● ● ● ○ |
| Fahrgeräusch            | ● ● ● ○ ○ |
| Verschleißbeständigkeit | ● ● ● ● ○ |
| Korrosionsbeständigkeit | ● ● ● ○ ○ |

# KAPPA

9651FTP250P64

EAN 4031582314526



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Aufbau & Befestigung

