

# AGILA

## 2470DIK100P50

EAN 4031582010121

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus Vollgummi, spurlos, mit Fadenschutz, Konuskugellager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

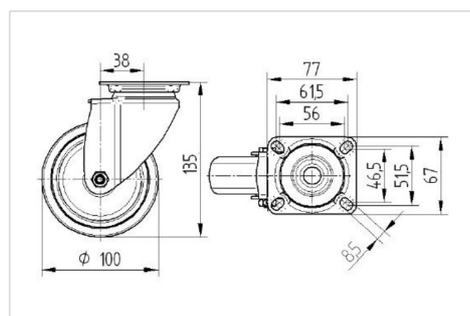


Abbildung kann vom Original abweichen

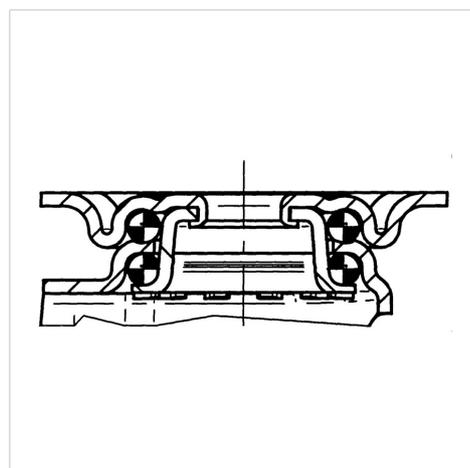
### Technische Daten

Rad-Ø	100 mm
Radbreite	32 mm
Rollenbreite	60 mm
Plattenabmessung	77 x 67 mm
Plattenlochabstand	61,5/56 x 51,5/46,5 mm
Plattenloch	8,5 mm
Dom-Ø	60 mm
Ausladung	38 mm
Störkreis-Ø	176 mm
Bauhöhe	135 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 85 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.902 kg
Störkreisradius	88 mm
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Tragfähigkeit	80 kg
Tragfähigkeit (statisch)	160 kg

### Abmessungen



### Aufbau & Befestigung



### Vorteile im Überblick

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

# AGILA

2470DIK100P50

EAN 4031582010121



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Aufbau & Befestigung

