

SERIE 10

10

AVO - Rolle in polyurethan avoprene für die industrie, durchmesser 80mm ean 25631

Material: Polyurethan Avoprene **Kern:** Stahl **Umfang:** Industrie

Beschreibung:

Gabelrollenrad mit Polyurethan-Laufläche AVOPRENE, Härte 91 Shore A, und Stahlkern. Nabe mit abgedichteten Präzisions-Rillenkugellagern.

:

Produktlinie: Gabelhubwagenrollen

EAN13:8018793256315 **EAN5:**25631 **Artikelcode:**0801017080LCA



Eigenschaften

Minimale Temperatur: -20 **Maximale Temperatur:** 80 **Dynamischer Durchfluss:** 900 DaN
Drehung: Kugellager **Härteskala:** Shore A **Härte:** 91

Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Gegrillter
- Steigut

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	80
Bandbreite (mm)	90
Nabenbreite (mm)	90
Nabe-Version	Kugellager
Radloch (mm)	17
Lagersitz (mm)	47X14
Dynamischer Durchfluss (DaN)	900
Farbe	Braun
Material	Polyurethan Avoprene
Schachtelstücke	/
Härteskala	Shore A
Härte	91

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	/
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	/
Struktur	/
Version	/
Bremse	/
Pivot	/
Pin-Typ	/
Fertigstellung	/