

SERIE 139

# 140B

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend mit halterung in stahl für die industrie, durchmesser 75mm ean 26905

**Material:** Gummi  
fleckenabweisend

**Kern:**  
Polypropylen

**Umfang:**  
Industrie

**Beschreibung:**

Rad mit nicht kreidendem grauem Gummi, Härte 85 Shore A, und thermoplastischem Kunststoffkern. Nabe mit glatter Bohrung.

**Mittlere Unterstützung:**

Aus verzinktem und chromatiertem gepresstem Stahl, drehbar auf einem doppelten Kugelkranz, mit Zapfen. Montiert mit selbstsichernder Mutter.

**Produktlinie:** Edelstahl, Gummi

**EAN13:**8018793269056 **EAN5:**26905 **Artikelcode:**06140B20750FG



## Eigenschaften

**Minimale Temperatur:** -20

**Maximale Temperatur:** 60

**Dynamischer Durchfluss:** 75 DaN

**Drehung:** Durchgangsloch

**Härteskala:** Shore A

**Härte:** 85

## Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Steigut

## Daten der Räder

Durchmesser (mm)	75
Bandbreite (mm)	28
Nabenbreite (mm)	40
Nabe-Version	Durchgangsloch
Radloch (mm)	12
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	75
Farbe	Grau
Material	Gummi fleckenabweisend
Schachtelstücke	/
Härteskala	Shore A
Härte	85

## Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	40
Bodenfreiheit (mm)	103
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	95
Struktur	Rotierend
Version	Bolzen Stift
Bremse	/
Pivot	10X30
Pin-Typ	Gewindebolzen
Fertigstellung	Verzinkt