

SERIE 139L

# 139L

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend für die industrie,  
durchmesser 160mm ean 28103

**Material:** Gummi  
fleckenabweisend

**Kern:**  
Polypropylen

**Umfang:**  
Industrie

**Beschreibung:**

Rad mit nicht kreidendem grauem Gummi, Härte 85 Shore A, und thermoplastischem Kunststoffkern. Nabe mit mittigem Kugellager und Fadenschutz.

**Produktlinie:** Gummi, Edelstahl

**EAN13:**8018793281034    **EAN5:**28103    **Artikelcode:**83139P160400C



## Eigenschaften

**Minimale Temperatur:** -20    **Maximale Temperatur:** 60    **Dynamischer Durchfluss:** 160 DaN  
**Drehung:** Kugellager    **Härteskala:** Shore A    **Härte:** 85

## Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Steigut

## Daten der Räder

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Durchmesser (mm)             | 160                    |
| Bandbreite (mm)              | 40                     |
| Nabenbreite (mm)             | 60                     |
| Nabe-Version                 | Kugellager             |
| Radloch (mm)                 | 12                     |
| Lagersitz (mm)               | 35X11                  |
| Dynamischer Durchfluss (DaN) | 160                    |
| 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)                  | / |
| Bodenfreiheit (mm)             | / |
| Stützloch (mm)                 | / |
| Statischer Durchfluss (DaN)    | / |
| Struktur                       | / |
| Version                        | / |
| Bremse                         | / |
| Pivot                          | / |
| Pin-Typ                        | / |
| Fertigstellung                 | / |