

SERIE 16N-AM

## 66B-AM

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend mit halterung in stahl für die industrie, durchmesser 200mm ean 14308

**Material:** Gummi  
fleckenabweisend

**Kern:** Polyamid  
6

**Umfang:**  
Industrie

**Beschreibung:**

Rad mit nicht kreidender elastischer Gummilauffläche, Härte 68 Shore A, und Kern aus Polyamid 6. Nabe mit abgedichteten Präzisions-Rillenkugellagern und Distanzhülse.

**Mittlere Unterstützung:**

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

**Produktlinie:** Gummi

**EAN13:**8018793143080

**EAN5:**14308

**Artikelcode:**00066B0200NRG



### Eigenschaften

**Minimale Temperatur:** -20

**Maximale Temperatur:** 70

**Dynamischer Durchfluss:** 300 DaN

**Drehung:** Rollen

**Härteskala:** Shore A

**Härte:** 68

### Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Gegrillter
- Steigut

### Daten der Räder

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Durchmesser (mm)             | 200                    |
| Bandbreite (mm)              | 50                     |
| Nabenbreite (mm)             | 58                     |
| Nabe-Version                 | Rollen                 |
| Radloch (mm)                 | 20                     |
| Lagersitz (mm)               | /                      |
| Dynamischer Durchfluss (DaN) | 300                    |
| Farbe                        | Grau                   |
| Material                     | Gummi fleckenabweisend |
| Schachtelstücke              | /                      |
| Härteskala                   | Shore A                |
| Härte                        | 68                     |

### Daten unterstützen

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Größe der Platte (mm)          | /   |
| Abstand der Plattenlöcher (mm) | /   |
| Lochgröße der Platte (mm)      | /   |
| Versetzt (mm)                  | 55  |
| Bodenfreiheit (mm)             | 232   |
| Stützloch (mm)                 | /   |
| Statischer Durchfluss (DaN)    | 380   |
| Struktur                       | Rotierend                                   |
| Version                        | Stift Bolzen                                |
| Bremse                         | /   |
| Pivot                          | 22X50                                       |
| Pin-Typ                        | Glatter bolzen(Auf wunsch auch mit gewinde) |
| Fertigstellung                 | Verzinkt                                    |