

SERIE 18N-BN

## 37N-BN

AVO - Rad aus polyurethan avolan mit halterung in stahl für die industrie, durchmesser 80mm ean 28866

**Material:** Polyurethan Avolan    **Kern:** Aluminium    **Umfang:** Industrie

**Beschreibung:**

Rad mit Lauffläche aus Polyurethan AVOLAN, Härte 91 Shore A, schwarz, mit balliger Lauffläche, und schwarzem, reflexionsarmem Aluminiumkern. Geräuscharm, robust und unauffällig, geeignet für Bühnentechnik und Veranstaltungsausrüstung. Nabe mit abgedichteten Kugellagern, mit zentraler Distanzhülse montiert.

**Mittlere Unterstützung:**

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

**Produktlinie:** Polyurethan

EAN13:8018793288668    EAN5:28866    Artikelcode:0937N00080ACU



### Eigenschaften

<b>Minimale Temperatur:</b> -20	<b>Maximale Temperatur:</b> 80	<b>Dynamischer Durchfluss:</b> 120 DaN
<b>Drehung:</b> Kugellager	<b>Härteskala:</b> Shore A	<b>Härte:</b> 91

### Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Gegrillter
- Steigut

### Daten der Räder

<b>Durchmesser (mm)</b>	80
<b>Bandbreite (mm)</b>	25
<b>Nabenbreite (mm)</b>	30
<b>Nabe-Version</b>	Kugellager
<b>Radloch (mm)</b>	12
<b>Lagersitz (mm)</b>	32X10
<b>Dynamischer Durchfluss (DaN)</b>	120
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Material</b>	Polyurethan Avolan
<b>Schachtelstücke</b>	/
<b>Härteskala</b>	Shore A
<b>Härte</b>	91

### Daten unterstützen

<b>Größe der Platte (mm)</b>	100X085
<b>Abstand der Plattenlöcher (mm)</b>	080X060
<b>Lochgröße der Platte (mm)</b>	8,5X12
<b>Versetzt (mm)</b>	37
<b>Bodenfreiheit (mm)</b>	108
<b>Stützloch (mm)</b>	/
<b>Statischer Durchfluss (DaN)</b>	150
<b>Struktur</b>	Rotierend
<b>Version</b>	Platte
<b>Bremse</b>	/
<b>Pivot</b>	/
<b>Pin-Typ</b>	/
<b>Fertigstellung</b>	Schwarz lackiert