

SERIE 112AM

## 80B-AM

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte de acero para industria, diámetro 80mm

**Material:** Goma gris no marcante    **Núcleo:** De acero    **Alcance:** Industria

### Descripción:

Rueda con banda de rodadura de goma gris no marcante, dureza 80 Shore A, y discos de acero estampado, cincado-cromado. Buje con alojamiento liso, con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos.

### Ruedas para cargas medianas:

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas, con espiga. Montaje mediante tuerca autoblocante.

**Línea de productos:** Goma

**EAN13:/**    **EAN5:/**    **Código del artículo:**01080B00800BG



## Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 50 DaN

**Rotación:** Casquillo liso    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 80

## Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón

## Datos de la rueda

<b>Diámetro (mm)</b>	80
<b>Ancho de banda (mm)</b>	25
<b>Anchura del cubo (mm)</b>	40
<b>Versión cubo</b>	Casquillo liso
<b>Agujero rueda (mm)</b>	12
<b>Asiento del rodamiento (mm)</b>	/
<b>Caudal dinámico (DaN)</b>	50
<b>Color</b>	Gris
<b>Material</b>	Goma gris no marcante
<b>Piezas de caja</b>	/
<b>Escala de dureza</b>	Shore A
<b>Dureza</b>	80

## Datos de apoyo

<b>Tamaño del plato (mm)</b>	/
<b>Distancia entre los orificios de la placa (mm)</b>	/
<b>Tamaño del orificio de la placa (mm)</b>	/
<b>Desplazamiento (mm)</b>	37
<b>Distancia al suelo (mm)</b>	106
<b>Agujero de apoyo (mm)</b>	/
<b>Caudal estático (DaN)</b>	70
<b>Estructura</b>	Giratorio
<b>Versión</b>	Espiga introducible
<b>Freno</b>	/
<b>Pivote</b>	20X50
<b>Tipo de clavija</b>	Espiga introducible
<b>Acabado</b>	Galvanizado