

SERIE 604

## 606BIS

**AVO - Rueda de goma maciza con soporte de acero para industria, diámetro 250mm ean 25458**

**Material:** Goma Maciza    **Núcleo:** De acero    **Alicance:** Industria

**Descripción:**

Rueda de caucho macizo elástico extremadamente robusta de 65-70 Shore A con bridas de acero estampado y cromado zincado. Alta suavidad, gran resistencia a impactos y cortes y absorbe vibraciones. Buje sobre 2 rodamientos de bolas Rs o 2 rodamientos de acero inoxidable RS.

**Ruedas para cargas extra pesadas:**

En acero estampado y soldado de gran espesor, giratorio sobre rodamiento axial y rodamiento de rodillos cónicos, con platina atornillable y freno trasero. Acabado con pintura epoxi negra.

**Línea de productos:** Goma, Neumática

**EAN13:** 8018793254588    **EAN5:** 25458    **Código del artículo:** 216060F250084



### Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 450 DaN  
**Rotación:** Cojinete a bolas    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 70

### Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- No asfaltado
- Parrilla

## Datos de la rueda

<b>Diámetro (mm)</b>	250
<b>Ancho de banda (mm)</b>	84
<b>Anchura del cubo (mm)</b>	75
<b>Versión cubo</b>	Cojinete a bolas
<b>Agujero rueda (mm)</b>	20
<b>Asiento del rodamiento (mm)</b>	/
<b>Caudal dinámico (DaN)</b>	450
<b>Color</b>	Negro
<b>Material</b>	Goma Maciza
<b>Piezas de caja</b>	/
<b>Escala de dureza</b>	Shore A
<b>Dureza</b>	70

## Datos de apoyo

<b>Tamaño del plato (mm)</b>	175X140
<b>Distancia entre los orificios de la placa (mm)</b>	140X105
<b>Tamaño del orificio de la placa (mm)</b>	15
<b>Desplazamiento (mm)</b>	80
<b>Distancia al suelo (mm)</b>	305
<b>Agujero de apoyo (mm)</b>	/
<b>Caudal estático (DaN)</b>	570
<b>Estructura</b>	Giratorio
<b>Versión</b>	Platina atornillable con freno
<b>Freno</b>	Trasero
<b>Pivote</b>	/
<b>Tipo de clavija</b>	/
<b>Acabado</b>	Pintado de negro