

SERIE 700

# 700

**AVO - Rueda dede acero bonificado para industria, diámetro 400mm  
ean 20197**

**Material:** de acero  
Bonificado

**Núcleo:** De acero  
bonificado

**Alcance:**  
Industria

**Descripción:**

Rueda tipo Decauville en acero tratado y mecanizado, con dureza de 180 a 230 HB. Superficie de rodadura inclinada 3° respecto al eje, lo que proporciona alta resistencia al desgaste y gran capacidad de carga estática y dinámica.

**Línea de productos:** Decauville

**EAN13:**  
8018793201971

**EAN5:**  
20197

**Código del artículo:**  
0470004007290



## Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 120    **Caudal dinámico:** 9000 DaN  
**Rotación:** Cojinete a bolas    **Escala de dureza:** HB    **Dureza:** 200

## Suelos

### Datos de la rueda

<b>Diámetro (mm)</b>	400
<b>Ancho de banda (mm)</b>	72
<b>Anchura del cubo (mm)</b>	90
<b>Versión cubo</b>	Cojinete a bolas
<b>Agujero rueda (mm)</b>	80
<b>Asiento del rodamiento (mm)</b>	95X18
<b>Caudal dinámico (DaN)</b>	9000
<b>Color</b>	Gris
<b>Material</b>	de acero Bonificado
<b>Piezas de caja</b>	/
<b>Escala de dureza</b>	HB
<b>Dureza</b>	200

### 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>	/
<b>Distancia al suelo (mm)</b>	/
<b>Agujero de apoyo (mm)</b>	/
<b>Caudal estático (DaN)</b>	/
<b>Estructura</b>	/
<b>Versión</b>	/
<b>Freno</b>	/
<b>Pivote</b>	/
<b>Tipo de clavija</b>	/
<b>Acabado</b>	/