

SERIE 11ECC

# 11ECC

AVO - Rueda depoliuretano avolan para industria, diámetro 80mm

**Material:** Poliuretano Avolan    **Núcleo:** Hierro fundido    **Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rodillo con banda de rodadura de Poliuretano AVOLAN, 91 Shore A, y núcleo de acero. Buje con rodamientos de bolas protegidos y eje excéntrico.

**Línea de productos:** Ascensores

**EAN13:/**    **EAN5:/**    **Código del artículo:**09011ECC08031



## Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 400 DaN  
**Rotación:** Cojinete a bolas    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 91

## Suelos

### Datos de la rueda

<b>Diámetro (mm)</b>	80
<b>Ancho de banda (mm)</b>	30
<b>Anchura del cubo (mm)</b>	30
<b>Versión cubo</b>	Cojinete a bolas
<b>Agujero rueda (mm)</b>	20
<b>Asiento del rodamiento (mm)</b>	47X14
<b>Caudal dinámico (DaN)</b>	400
<b>Color</b>	Amarillo
<b>Material</b>	Poliuretano Avolan
<b>Piezas de caja</b>	/
<b>Escala de dureza</b>	Shore A
<b>Dureza</b>	91

### 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>	Perno excéntrico
<b>Acabado</b>	/