

SERIE 115

## 317XA-AVO

AVO - Rueda de resina fenólica con soporte acero inoxidable aisi 316 para industria, diámetro 80mm ean 28214

**Material:** / **Núcleo:** Resina fenólica **A alcance:** Industria

### Descripción:

Rueda monobloque de resina fenólica termoendurecible, resistente a las altas temperaturas. Buje con alojamiento liso. Casquillo de teflón en acero inoxidable disponible bajo pedido.

### Ruedas para cargas medianas:

En acero inoxidable AISI 316 estampado, fijo.

**Línea de productos:** Acero Inoxidable, Altas temperaturas

**EAN13:** 8018793282147 **EAN5:** 28214 **Código del artículo:** A6317A00800FX



## Características

**Temperatura mínima:** -40

**Temperatura máxima:** 280

**Caudal dinámico:** 100 DaN

**Rotación:** Casquillo liso

**Escala de dureza:** Shore D

**Dureza:** 90

## Suelos

- Gres
- Hormigón

## Datos de la rueda

Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	35
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	100
Color	Negro
Material	/
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore D
Dureza	90

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	100X085
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	080X060
Tamaño del orificio de la placa (mm)	8,5X12
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	108
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	130
Estructura	Fijo
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Acero inoxidable AISI 316