

SERIE 14

## 30YML

AVO - Rueda de poliuretano avolan con soporte de acero para industria, diámetro 300mm ean 28188

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

**Descripción:**

Rueda con banda de rodadura de poliuretano AVOLAN, dureza 91 Shore A, y núcleo de fundición mecánica pintado en negro. Buje con rodamientos de bolas a prueba de polvo, montados con separador central.

**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. Acabado con pintura epoxi negra. Mecanismo de muelle de acero.

**Línea de productos:** Poliuretano

**EAN13:** 8018793281881    **EAN5:** 28188    **Código del artículo:** 21M300L300LCU



### Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 1800 DaN  
**Rotación:** Cojinete a bolas    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 91

### Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- Parrilla

### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	300
Ancho de banda (mm)	70
Anchura del cubo (mm)	70
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	30
Asiento del rodamiento (mm)	62X16
Caudal dinámico (DaN)	1800
Color	Amarillo
Material	Poliuretano Avolan
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

### Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	200X160
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	160X120
Tamaño del orificio de la placa (mm)	14
Desplazamiento (mm)	155
Distancia al suelo (mm)	420
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	2250
Estructura	Giratorio
Versión	Amortiguado
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Pintado de negro