

SERIE 19V-B30

## 79AV-B30

AVO - Rueda de poliuretano avoplus con soporte de acero para industria, diámetro 250mm ean 26951

**Material:** Poliuretano Avoplus    **Núcleo:** Aluminio    **Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rueda con banda de rodadura de poliuretano AVOPLUS, dureza 78 Shore A, banda de rodadura bombeada R30 y núcleo de aluminio. Buje con rodamientos de bolas de precisión, estancos, montados con casquillo separador central.

**Ruedas para cargas pesadas:**

En acero estampado de gran espesor, fijo. Montaje mediante tuerca autoblocante.

**Línea de productos:** Poliuretano

**EAN13:** 8018793269513    **EAN5:** 26951    **Código del artículo:** 09079A025BACV



### Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 800 DaN  
**Rotación:** Cojinete a bolas    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 78

### Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- Parrilla

### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	250
Ancho de banda (mm)	50
Anchura del cubo (mm)	60
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	47X14
Caudal dinámico (DaN)	800
Color	Verde
Material	Poliuretano Avoplus
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	78

### Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	135X110
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	105X080
Tamaño del orificio de la placa (mm)	13X16
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	300
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	1000
Estructura	Fijo
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado