Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 export@avo.it

SERIE 14

# 30YBISB

AVO - Rueda de poliuretano avolan con soporte de acero para industria, diámetro 125mm ean 11426

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 espiga y freno trasero. Acabado con pintura epoxi negra.

Línea de productos: Poliuretano

**EAN13: EAN5: Código del artículo:** 8018793114264 11426 21030BF125SCU



## Características

Datos de la rueda

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 250 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Dureza: 91

## **Suelos**

- Asfalto
- Gres
- HormigònParrilla

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	25
Anchura del cubo (mm)	25
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	35X11
Caudal dinámico (DaN)	250
Color	Amarillo
Material	Poliuretano Avolan
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	91

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	45
Distancia al suelo (mm)	175
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	320
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible con freno
Freno	Trasero
Pivote	22X50
Tipo de clavija	Espiga introducible
Acabado	Pintado de negro