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



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

SERIE 112

# 80BIS

AVO - Rueda de goma maciza con soporte de acero para industria, diámetro 140mm ean 10911

Material: Goma Maciza Núcleo: De acero Alcance: Industria

#### Descripción:

Rueda con banda de rodadura de goma maciza, dureza 80 Shore A, y discos de acero estampado, cincado-cromado. Buje con alojamiento liso, con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos.

#### Ruedas para cargas medianas:

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas, con platina atornillable y freno trasero. Montaje mediante tuerca autoblocante. Anillo protector contra el polvo en el rodamiento de bolas.

Línea de productos: Goma

**EAN13: EAN5: Código del artículo:** 8018793109116 10911 01080F01400CN



#### Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 115 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Dureza: 80

#### **Suelos**

- Asfalto
- Gres Hormigòn

### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	140
Ancho de banda (mm)	38
Anchura del cubo (mm)	43
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	10
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	115
Color	Negro
Material	Goma Maciza
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	80

## 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)	45
Distancia al suelo (mm)	176
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	150
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable con freno
Freno	Trasero
Pivote	1
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado