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



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

**SERIE 112A** 

103B

AVO - Rueda de goma maciza con soporte de acero para industria, diámetro 150mm ean 13078

Material: Goma Maciza Núcleo: De acero Alcance: Industria

#### Descripción:

Rueda de caucho macizo de 80 Shore A con bridas de acero estampado y cromado zincado. Cubo sobre rodamientos de bolas blindados, jaula de rodillos o agujero pasante.

## Ruedas para cargas medianas:

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas, con espiga y freno delantero. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Goma

# Características Suelos

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 135 DaN

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

#### Asfalto

- Gres
- Hormigòn

## Datos de la rueda

Diámetro (mm)	150
Ancho de banda (mm)	40
Anchura del cubo (mm)	43
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	10
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	135
Color	Negro
Material	Goma Maciza
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	80

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	140X110
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	105X080
Tamaño del orificio de la placa (mm)	11X16
Desplazamiento (mm)	45
Distancia al suelo (mm)	178
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	170
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible con freno
Freno	Delantero
Pivote	22X50
Tipo de clavija	Espiga introducible
Acabado	Galvanizado