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



SERIE 16

40A

AVO - Rueda de goma elàstica con soporte de acero para industria, diámetro 150mm ean 06749

Material: Goma Elàstica Núcleo: Hierro fundido Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho elástico negro, dureza 68 Shore A, y núcleo de fundición de hierro. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

Ruedas para cargas pesadas:

En acero estampado de gran espesor, con recubrimiento cincado-cromado fijo. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Goma

**EAN13: EAN5: Código del artículo:** 8018793067492 06749 14040A0150ECG



## Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 70 Caudal dinámico: 400 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: Shore A Dureza: 68

## **Suelos**

- Asfalto
- Gres
- HormigònParrilla

## Datos de la rueda

Diámetro (mm)	150
Ancho de banda (mm)	45
Anchura del cubo (mm)	45
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	47X14
Caudal dinámico (DaN)	400
Color	Negro
Material	Goma Elàstica
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	68

## 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)	1
Distancia al suelo (mm)	189
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	500
Estructura	Fijo
Versión	1
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	/
Acabado	Galvanizado