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



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

SERIE 112CD

80BISB-CD

AVO - Rueda de goma conductor antiestàtico con soporte de acero para industria, diámetro 80mm

Material: Goma Conductor Antiestàtico

Núcleo: De acero

Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho conductor, dureza 80 Shore A, y discos de chapa de acero estampada, cincada-cromada. Buje con alojamiento liso, jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos.

Ruedas para cargas medianas:

En acero prensado cromado zincado que gira sobre doble fila de bolas. Montaje con tuerca autoblocante. Anillo de polvo en el giro de la bola.

Línea de productos: Antiestático/Conductor

EAN13:/ EAN5:/ Código del artículo:01080BF0802RA



Características

Temperatura mínima: -25 Temperatura máxima: 85 Caudal dinámico: 50 DaN

Rotación: Cojinete de agujas Escala de dureza: Shore A Dureza:

Dureza: 80

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	80
Ancho de banda (mm)	25
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	1
Caudal dinámico (DaN)	50
Color	Negro
Material	Goma Conductor Antiestàtico
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	80

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	1
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	37
Distancia al suelo (mm)	106
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	70
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible con freno
Freno	Trasero
Pivote	10X30
Tipo de clavija	Espiga roscada
Acabado	Galvanizado