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



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

SERIE 112CD

# 80F-CD

AVO - Rueda de goma conductor antiestàtico con soporte de acero para industria, diámetro 100mm

Material:Goma ConductorNúcleo:DeAntiestàticoacero

**úcleo:** De **Alcance:** cero 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:010800F1000RA



## Características

Temperatura mínima: -25 Temperatura máxima: 85 Caudal dinámico: 70 DaN

Rotación: Cojinete de agujas Escala de dureza: Shore A Dureza: 80

## **Suelos**

- Asfalto
- Gres Hormigòn

#### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	100
Ancho de banda (mm)	30
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	70
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)	126
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	90
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Galvanizado