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



Alcance:

Industria

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 200mm ean 17774

Material: Goma Conductor Núcleo: De Antiestàtico acero

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: 8018793177740 17774 010800F2001RA



Características

Temperatura mínima: -25 Temperatura máxima: 85 Caudal dinámico: 205 DaN

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

Suelos

• Asfalto

• Gres

• Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	200
Ancho de banda (mm)	50
Anchura del cubo (mm)	58
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	20
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	205
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)	55
Distancia al suelo (mm)	232
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	260
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	Galvanizado