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





SERIE 17G-CD

17G-CD

AVO - Rueda depoliuretano conductor antiestàtico para industria, diámetro 125mm ean 22765

Material: Poliuretano Conductor Antiestàtico **Núcleo:** Poliamida 6 conductora

Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de Poliuretano conductor, moldeada por inyección, dureza 97 Shore A, y núcleo de Poliamida 6 conductor. Buje con alojamiento liso, jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos con casquillo separador central. La rueda 17G-CD puede montarse con todos los soportes de tipo medio y pesado.

Línea de productos: Antiestático/Conductor

EAN13: 8018793227650

EAN5: 22765

Código del artículo:

12017CD125NCG



Características

Rotación: Cojinete a bolas

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80

Caudal dinámico: 160 DaN

Escala de dureza: Shore A Dureza: 97

• Gres

Suelos

• Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	35
Anchura del cubo (mm)	30
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	35X11
Caudal dinámico (DaN)	160
Color	Gris
Material	Poliuretano Conductor Antiestàtico
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	97

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	1
Distancia al suelo (mm)	1
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	1
Estructura	1
Versión	1
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	1