

SERIE 16A-CD

## 16A-CD

AVO - Rueda degoma conductor antiestático para industria, diámetro 250mm ean 21094

**Material:** Goma Conductor Antiestático

**Núcleo:** Aluminio

**Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rueda con banda de rodadura de caucho elástico conductor, dureza 68 Shore A, y núcleo de aluminio. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos con casquillo separador central. La rueda 16A-CD puede montarse con todos los soportes de tipo medio y pesado.

**Línea de productos:** Antiestático/Conductor

**EAN13:**  
8018793210942

**EAN5:**  
21094

**Código del artículo:**  
14C16A0250ECA



### 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
- Hormigón
- Parrilla

### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	250
Ancho de banda (mm)	50
Anchura del cubo (mm)	60
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	25
Asiento del rodamiento (mm)	52X15
Caudal dinámico (DaN)	400
Color	Negro
Material	Goma Conductor Antiestático
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	68

### Datos de apoyo

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