

SERIE 180X

## 250XF

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 60mm ean 23863

**Material:** / **Núcleo:** Polipropileno **Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rueda con banda de rodadura de goma sintética y núcleo de material termoplástico. Protectores para hilos de acero inoxidable embutido AISI 304 o de material termoplástico.

**Ruedas domésticas:**

En acero inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con agujero pasante.

**Línea de productos:** Acero Inoxidable

**EAN13:** 8018793238632 **EAN5:** 23863 **Código del artículo:** 22250F0061X0G



## Características

**Temperatura mínima:** -20      **Temperatura máxima:** 80      **Caudal dinámico:** 50 DaN  
**Rotación:** Casquillo liso      **Escala de dureza:** Shore A      **Dureza:** 85

## Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón
- Madera
- Parrilla

## Datos de apoyo

### Datos de la rueda

Diámetro (mm)	60
Ancho de banda (mm)	23
Anchura del cubo (mm)	29
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	8
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	50
Color	Gris
Material	/
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	85

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	27
Distancia al suelo (mm)	88
Agujero de apoyo (mm)	10
Caudal estático (DaN)	70
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Acero inoxidable AISI 304