

SERIE 180X

## 250X

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 75mm ean 24249

**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 platina atornillable.

**Línea de productos:** Acero Inoxidable

**EAN13:** 8018793242493 **EAN5:** 24249 **Código del artículo:** 2225000075XOG



## Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 55 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)	75
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)	55
Color	Gris
Material	/
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	85

Tamaño del plato (mm)	060X060
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	042X042
Tamaño del orificio de la placa (mm)	6,5X10
Desplazamiento (mm)	30
Distancia al suelo (mm)	103
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	75
Estructura	Giratorio
Versión	Platina atornillable
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Acero inoxidable AISI 304