

SERIE 180X

## 250XF

**AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 75mm ean 27963**

**Material:** Goma gris no marcante

**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:**  
8018793279635

**EAN5:**  
27963

**Código del artículo:**  
22250F0075X0G



## 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 la rueda

<b>Diámetro (mm)</b>	75
<b>Ancho de banda (mm)</b>	23
<b>Anchura del cubo (mm)</b>	29
<b>Versión cubo</b>	Casquillo liso
<b>Agujero rueda (mm)</b>	8
<b>Asiento del rodamiento (mm)</b>	/
<b>Caudal dinámico (DaN)</b>	55
<b>Color</b>	Gris
<b>Material</b>	Goma gris no marcante
<b>Piezas de caja</b>	/
<b>Escala de dureza</b>	Shore A
<b>Dureza</b>	85

## Datos de apoyo

<b>Tamaño del plato (mm)</b>	/
<b>Distancia entre los orificios de la placa (mm)</b>	/
<b>Tamaño del orificio de la placa (mm)</b>	/
<b>Desplazamiento (mm)</b>	30
<b>Distancia al suelo (mm)</b>	103
<b>Agujero de apoyo (mm)</b>	10
<b>Caudal estático (DaN)</b>	75
<b>Estructura</b>	Giratorio
<b>Versión</b>	Agujero pasante
<b>Freno</b>	/
<b>Pivote</b>	/
<b>Tipo de clavija</b>	/
<b>Acabado</b>	Acero inoxidable AISI 304