

SERIE 180S-AM

## 251XBISB

AVO - Rueda de goma sintética con soporte acero inoxidable aisi 304 para muebles, diámetro 75mm ean 25619

**Material:** Goma Sintética    **Núcleo:** Polipropileno    **Alcance:** Muebles

**Descripción:**

Rueda con banda de rodadura de goma sintética y núcleo de material termoplástico.

**Ruedas domésticas:**

En acero inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con espiga y freno delantero.

**Línea de productos:** Acero Inoxidable

**EAN13:** 8018793256193    **EAN5:** 25619    **Código del artículo:** 22251BF075X5G



### Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 55 DaN

**Rotación:** Casquillo liso    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 78

### Suelos

- Gres
- Madera

### 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 Sintética
<b>Piezas de caja</b>	/
<b>Escala de dureza</b>	Shore A
<b>Dureza</b>	78

### 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>	/
<b>Caudal estático (DaN)</b>	75
<b>Estructura</b>	Giratorio
<b>Versión</b>	Espiga introducible con freno
<b>Freno</b>	Delantero
<b>Pivote</b>	12X25
<b>Tipo de clavija</b>	Espiga roscada
<b>Acabado</b>	Acero inoxidable AISI 304