

SERIE 180S-AM

251XBISF

AVO - Rueda de goma sintética con soporte acero inoxidable aisi 304 para muebles, diámetro 75mm ean 26900

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 agujero pasante y freno delantero.

Línea de productos: Acero Inoxidable

EAN13: 8018793269001 **EAN5:** 26900 **Código del artículo:** 22251FF076XOG



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

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	Goma Sintética
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	78

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	30
Distancia al suelo (mm)	103
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	75
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante con freno
Freno	Delantero
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Acero inoxidable AISI 304