

SERIE 139L

# 140LXANTF

**AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 75mm ean 23138**

**Material:** Goma gris no marcante

**Núcleo:** Polipropileno

**Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rueda con banda de rodadura de caucho gris resistente a las manchas Shore A 85 y núcleo termoplástico. Buje central con rodamiento de bolas y protección contra roscas.

**Ruedas para cargas medianas:**

En acero inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con agujero pasante y freno delantero. Anillo protector contra el polvo en el rodamiento de bolas. Incluye dispositivo de bloqueo para inmovilizar

**Línea de productos:** Goma, Acero Inoxidable

**EAN13:**  
8018793231381

**EAN5:**  
23138

**Código del artículo:**  
06140FA075LCX



## Características

**Temperatura mínima:** -20

**Temperatura máxima:** 60

**Caudal dinámico:** 100 DaN

**Rotación:** Cojinete a bolas de acero inoxidable

**Escala de dureza:** Shore A

**Dureza:** 85

## Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón

## Datos de la rueda

Diámetro (mm)	75
Ancho de banda (mm)	28
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Cojinete a bolas de acero inoxidable
Agujero rueda (mm)	8
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	100
Color	Gris
Material	Goma gris no marcante
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	85

## Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	40
Distancia al suelo (mm)	103
Agujero de apoyo (mm)	12
Caudal estático (DaN)	120
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante con freno
Freno	Delantero
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Acero inoxidable AISI 304