

SÉRIE 139L

# 140LXANTF

AVO - Ruote en caoutchouc anti-trace avec support acier inoxydable aisi 304 pour industrie, diamètre 100mm ean 22759

**Matériau:** Caoutchouc  
Anti-trace

**Cœur de métier:**  
Polypropylène

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en caoutchouc gris non marquant, dureté 85 Shore A, et noyau en matériau thermoplastique. Moyeu équipé de roulements à billes centraux avec pare-fils.

**chape standard:**

En acier inoxydable embouti AISI 304, pivotant sur double rangée de billes en inox AISI 420, avec trou et frein avant.

**Ligne de produits:** Caoutchouc, Acier inoxydable

**EAN13:**  
8018793227599

**EAN5:**  
22759

**Code de l'article:**  
06140FA100LCX



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:**  
60

**Débit dynamique:**  
75 DaN

**Rotation:** Roulement à billes inoxydable Roulement à billes inox

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 85

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	100
<b>Largeur de bande (mm)</b>	32
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	40
<b>Version Hub</b>	roulement à billes inox
<b>Trou de roue (mm)</b>	8
<b>Siège du palier (mm)</b>	/
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	75
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Matériau</b>	Caoutchouc Anti-trace
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore A
<b>Dureté</b>	85

## Données d'appui

<b>Taille de l'assiette (mm)</b>	/
<b>Espacement trous plaque (mm)</b>	/
<b>Taille du trou de la plaque (mm)</b>	/
<b>Décalage (mm)</b>	37
<b>Garde au sol (mm)</b>	126
<b>Trou de support (mm)</b>	12
<b>Débit statique (DaN)</b>	95
<b>Structure</b>	platine pivotante
<b>Version</b>	à oeil à blocage
<b>Frein</b>	Avant
<b>Pivot</b>	/
<b>Type de broche</b>	/
<b>Finition</b>	Acier inoxydable aisi 304