

SÉRIE 139

# 140B

AVO - Ruoe en caoutchouc anti-trace avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 26930

**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 moyeu en matériau thermoplastique. Moyeu à alésage lisse.

**chape standard:**

En tôle d'acier emboutie, zinguée-chromatée, pivotant sur double rangée de billes, avec tige. Montage avec écrou autobloquant.

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

**EAN13:**  
8018793269308

**EAN5:**  
26930

**Code de l'article:**  
06140B01250FG



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 60

**Débit dynamique:** 105 DaN

**Rotation:** Lisse

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 85

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	32
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	105
Couleur	Gris
Matériau	Caoutchouc Anti-trace
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	85

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	37
Garde au sol (mm)	152
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	125
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	20X50
Type de broche	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
Finition	Galvanisé