

SÉRIE 112

# 103F

**AVO - Roue en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 11582**

**Matériau:** Caoutchouc  
Pleine

**Cœur de métier:**  
Acier

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en caoutchouc plein, dureté 80 Shore A, et flasques en acier embouti, zingué-chromaté. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches.

**chape standard:**

En acier embouti zinc-chromé tournant sur double rangée de billes. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Caoutchouc

**EAN13:**  
8018793115827

**EAN5:**  
11582

**Code de l'article:**  
03103F01250BN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 100 DaN

**Rotation:** Lisse

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 80

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	125
<b>Largeur de bande (mm)</b>	38
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	50
<b>Version Hub</b>	lisse
<b>Trou de roue (mm)</b>	15
<b>Siège du palier (mm)</b>	/
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	100
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matériau</b>	Caoutchouc Pleine
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore A
<b>Dureté</b>	80

## 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>	42
<b>Garde au sol (mm)</b>	150
<b>Trou de support (mm)</b>	12
<b>Débit statique (DaN)</b>	130
<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>	Galvanisé