

SÉRIE 41

# 44A

AVO - Ruote en caoutchouc pneumatique avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 10223

**Matériaux:** Caoutchouc Pneumatique

**Cœur de métier:** Polypropylène

**Champ d'application:** Industrie

**Description:**

Roue pneumatique avec chambre à air et noyau en matériau thermoplastique. Moyeu à alésage lisse, cage à rouleaux ou roulements à billes étanches.

**Chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Pneumatique

**EAN13:**  
8018793102230

**EAN5:**  
10223

**Code de l'article:**  
19044A02000RP



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 75 DaN

**Rotation:** Roulement à Rouleaux

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 80

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- Grillé
- Tout-Terrain

## Données roues

Diamètre (mm)	200
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	75
Couleur	Noir
Matériaux	Caoutchouc Pneumatique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	80

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	140X110
Espace entre trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	11X16
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	235
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	100
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé