

SÉRIE 41

44

AVO - Ruote en caoutchouc pneumatique avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 10230

Matériau: / **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, pivotant sur double rangée de billes, avec platine. Montage avec écrou autobloquant. Bague pare-poussière sur la couronne de billes.

Ligne de produits: Pneumatique

EAN13: 8018793102308 **EAN5:** 10230 **Code de l'article:** 19044002000RP



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
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	80

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	140X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	11X16
Décalage (mm)	55
Garde au sol (mm)	235
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	100
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé