

SÉRIE 41

41

AVO - Ruoe en caoutchouc pneumatique pour industrie, diamètre 200mm ean 10210

Matériaux: 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.

Ligne de produits: Pneumatique

EAN13: 8018793102100 **EAN5:** 10210 **Code de l'article:** 19041002000RP



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

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/