

SÉRIE 41

41

AVO - Ruoe en caoutchouc pneumatique pour industrie, diamètre 400mm ean 10220

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: 8018793102209 **EAN5:** 10220 **Code de l'article:** 19041004002BP



Caractéristiques

Température minimale: -40 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 200 DaN
Rotation: Lisse **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 80

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé
- Tout-Terrain

Données roues

Diamètre (mm)	400
Largeur de bande (mm)	100
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	200
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	/