

SÉRIE 46

46

AVO - Ruote en caoutchouc pneumatique pour industrie, diamètre 400mm ean 17478

Matériau: Caoutchouc Pneumatique

Cœur de métier: Acier

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue pneumatique avec chambre à air et flasques en tôle d'acier emboutie zinguée-chromée. Moyeu à alésage lisse, cage à rouleaux ou roulements à billes étanches.

Ligne de produits: Pneumatique

EAN13:
8018793174787

EAN5:
17478

Code de l'article:
19046004000RF



Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 80

Débit dynamique: 200 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)	400
Largeur de bande (mm)	100
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	200
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pneumatique
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	/