

SÉRIE 46

54A

AVO - Ruote en caoutchouc pneumatique avec support acciaio pour industrie, diamètre 400mm ean 17134

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.

Chape standard:

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

Ligne de produits: Pneumatique

EAN13: 8018793171342 **EAN5:** 17134 **Code de l'article:** 19054A04000CF



Caractéristiques

Température minimale: -40	Température maximale: 80	Débit dynamique: 200 DaN
Rotation: Roulement à billes	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 billes
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)	200X160
Espacement trous plaque (mm)	150X115
Taille du trou de la plaque (mm)	14X26
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	250
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé