

SÉRIE 46

54B

AVO - Ruoe en caoutchouc pneumatique avec support acciaio pour industrie, diamètre 260mm ean 10258

Matériau: / 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, pivotant sur double rangée de billes, avec axe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Pneumatique

EAN13: 8018793102582 EAN5: 10258 Code de l'article: 19054B02600RF



Caractéristiques

Température minimale: -40 Température maximale: 80 Débit dynamique: 150 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)	260
Largeur de bande (mm)	85
Largeur du moyeu (mm)	88
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Noir
Matériau	/
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)	85
Garde au sol (mm)	303
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	190
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	22X55
Type de broche	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
Finition	Galvanisé