

SÉRIE 15

30BISB

AVO - Ruote en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 10762

Matériau: Polyuréthane
Avoprene

Cœur de métier:
Fonte

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOPRENE, dureté 91 Shore A, et noyau en fonte mécanique peint en noir. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale.

chape forte charge:

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et roulements à rouleaux coniques, avec axe et frein arrière. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
8018793107624

EAN5:
10762

Code de l'article:
13030BF150SCA



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 400 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	150
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	30
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	17
Siège du palier (mm)	40X12
Débit dynamique (DaN)	400
Couleur	Marron
Matériau	Polyuréthane Avoprene
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	50
Garde au sol (mm)	205
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	500
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	Postérieur
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse Goujon lisse (également fileté sur demande)
Finition	Peint en noir