

SÉRIE 19V-B30

89V-B30

AVO - Roue en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 28300

Matériaux: Polyuréthane Avoplus

Cœur de métier: Aluminium

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOPLUS, dureté 78 Shore A, bande de roulement bombée et noyau en aluminium. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale.

chape forte charge jumelée:

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

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
8018793283007

EAN5:
28300

Code de l'article:
090890016BACV



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 1000 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 78

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	1000
Couleur	Vert
Matériaux	Polyuréthane Avoplus
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	78

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X200
Espacement trous plaque (mm)	160X160
Taille du trou de la plaque (mm)	17
Décalage (mm)	72
Garde au sol (mm)	235
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1250
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir