

SÉRIE 19V-B30

88BISBV-B30

AVO - Ruoe en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 28298

Matériau: 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:

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:
8018793282987

EAN5:
28298

Code de l'article:
09088BF16BACV



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 400 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)	400
Couleur	Vert
Matériau	Polyuréthane Avoplus
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	78

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	57
Garde au sol (mm)	235
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	500
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	postérieur
Pivot	25X65
Type de broche	Goujon lisse Goujon lisse (également fileté sur demande)
Finition	Peint en noir