

SÉRIE 19

88BIS

AVO - Ruote en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 28394

Matériaux: Polyuréthane Avoplus

Cœur de métier: Aluminium

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue pour transpalette avec bandage en Polyuréthane souple AVOPLUS, dureté 78 Shore A, et noyau en acier. Moyeu équipé de roulements à billes étanches.

Châssis forte charge:

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

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
8018793283946

EAN5:
28394

Code de l'article:
21088F0150ACB



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 300 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 78

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	150
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	300
Couleur	Bleu
Matériaux	Polyuréthane Avoplus
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	78

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13
Décalage (mm)	50
Garde au sol (mm)	205
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	postérieur
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir