

SÉRIE 19

79A

AVO - Roue en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 14548

Matériaux: Polyuréthane Avoplus

Cœur de métier: Aluminium

Champ d'application: Industrie

Description:

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

Chape renforcée:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
8018793145480

EAN5:
14548

Code de l'article:
09079A0160ACB



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	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)	13X16
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	216
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	500
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé