

SÉRIE 19

88

AVO - Roue en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 28377

Matériau: 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 forte charge:

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:
8018793283779

EAN5:
28377

Code de l'article:
2108800160ACB



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
Matériau	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)	57
Garde au sol (mm)	235
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	500
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir