

SÉRIE 14

29-PR

AVO - Roue en polyuréthane avolan avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm

Matériau: Polyuréthane Avolan

Cœur de métier: Fonte

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOLAN, dureté 91 Shore A, et noyau en fonte mécanique peint en noir. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale.

chape renforcée:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec platine et frein arrière. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:/ EAN5:/ Code de l'article:11P2900080LCU



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 150 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	20
Largeur du moyeu (mm)	10
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	32X10
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Jaune
Matériau	Polyuréthane Avolan
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	9X12
Décalage (mm)	36
Garde au sol (mm)	118
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	190
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	Postérieur
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé