

SÉRIE 14

29-PR

AVO - Roue en polyuréthane avolan avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 25554

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: 8018793255547 **EAN5:** 25554 **Code de l'article:** 11P2900125XCU



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 400 DaN
Rotation: Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	125
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)	400
Couleur	Jaune
Matériau	Polyuréthane Avolan
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13X16
Décalage (mm)	45
Garde au sol (mm)	166
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	630
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	Postérieur
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé