

SÉRIE 14

30YBISB

AVO - Roue en polyuréthane avolan avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 11425

Matériaux: 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.

Châssis forte charge:

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

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13: 8018793114257 **EAN5:** 11425 **Code de l'article:** 21030BF125LCU



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 300 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)	30
Largeur du moyeu (mm)	30
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	35X11
Débit dynamique (DaN)	300
Couleur	Jaune
Matériaux	Polyuréthane Avolan
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	45
Garde au sol (mm)	175
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	postérieur
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse
Finition	Peint en noir