

SÉRIE 15

30

AVO - Roue en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 250mm ean 06692

Matériau: Polyuréthane Avoprene **Cœur de métier:** Fonte **Champ d'application:** Industrie

Description:

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

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: 8018793066921 **EAN5:** 06692 **Code de l'article:** 1303000250LCA



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 1400 DaN
Rotation: Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	60
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	52X15
Débit dynamique (DaN)	1400
Couleur	Marron
Matériau	Polyuréthane Avoprene
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	175X140
Espacement trous plaque (mm)	140X105
Taille du trou de la plaque (mm)	15
Décalage (mm)	80
Garde au sol (mm)	305
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1750
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir