

SÉRIE 18M-B

77B-B

AVO - Ruote en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 28353

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

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOPRENE, dureté 91 Shore A, bande de roulement bombée et noyau en aluminium. 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 axe. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13: 8018793283533 **EAN5:** 28353 **Code de l'article:** 21077B0200ABM



Caractéristiques

Température minimale: -20	Température maximale: 80	Débit dynamique: 800 DaN
Rotation: Roulement à billes	Échelle de dureté: Shore A	Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	200
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)	800
Couleur	Marron
Matériau	Polyuréthane Avoprene
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)	57
Garde au sol (mm)	260
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1000
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	25X65
Type de broche	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
Finition	Peint en noir