

SÉRIE 21

21

AVO - Roue en polyuréthane thermoplastique pour industrie, diamètre 200mm ean 20035

Matériaux: Cœur de métier: Polyamide / 6 Champ d'application: Industrie

Description:

Roue lourde avec bandage en Polyuréthane moulé par injection, dureté 97 Shore A, et noyau en Polyamide 6. Moyeu à alésage lisse, cage à rouleaux ou roulements à billes étanches avec entretoise centrale.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13: 8018793200356 EAN5: 20035 Code de l'article: G002100200OFN



Caractéristiques

Température minimale: -20 Température maximale: 80 Débit dynamique: 800 DaN

Rotation: Moyeu lisse Échelle de dureté: Shore A Dureté: 97

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	200
Largeur de bande (mm)	57
Largeur du moyeu (mm)	59
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	800
Couleur	Ocre
Matériaux	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	97

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/