

SÉRIE 116

116-X

AVO - Ruoe en polyamide 6 pour industrie, diamètre 200mm ean 22827

Matériau: Polyamide 6
Cœur de métier: Polyamide 6
Champ d'application: Industrie

Description:
Roue monobloc en polyamide 6, avec moyeu à alésage lisse. Équipée d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale pour une meilleure performance.

Ligne de produits: Acier inoxydable, Polyamide

EAN13: 8018793228275
EAN5: 22827
Code de l'article: 0511620200XCN



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 550 DaN

Rotation: Roulement à billes inoxydable Roulement à billes inox

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	200
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	roulement à billes inox
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	550
Couleur	Blanc
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

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	/