

SÉRIE 116

116

AVO - Ruote en polyamide 6 pour industrie, diamètre 80mm ean 22890

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: Inoxydable, Polyamide

EAN13:
8018793228909

EAN5:
22890

Code de l'article:
G5116008025FP



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 55 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Trou traversant

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	24
Largeur du moyeu (mm)	29
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	8
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	55
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	/