

SÉRIE 116

116

AVO - Roue en polyamide 6 pour industrie, diamètre 120mm ean 20641

Matériau: 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: 8018793206419 **EAN5:** 20641 **Code de l'article:** 05116001200CN



Caractéristiques

Température minimale: -25 **Température maximale:** 85 **Débit dynamique:** 220 DaN

Rotation: Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore D **Dureté:** 82

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	120
Largeur de bande (mm)	20
Largeur du moyeu (mm)	20
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	28X8
Débit dynamique (DaN)	220
Couleur	Blanc
Matériau	/
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	/