

SÉRIE 116N

116N

AVO - Ruoe en polyamide 6 pour industrie, diamètre 250mm

Matériau:
Polyamide 6

Cœur de métier:
Polyamide 6

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue monobloc en polyamide 6 Noir, 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:/ **EAN5:/** **Code de l'article:**G511600250NFP



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 800 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Trou traversant

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	48
Largeur du moyeu (mm)	90
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	800
Couleur	Noir
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	/