

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

**Rotation:** Trou traversant      **Échelle de dureté:** Shore D      **Dureté:** 82

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## 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	/