

SÉRIE 116BU

# 119B-BU

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acier inoxydable aisi 304 pour industrie, diamètre 100mm ean 26432

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

**Description:**  
Roue monobloc en polyamide 6 Bleu, 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.

**chape standard:**  
En acier inoxydable embouti AISI 304, pivotant sur double rangée de billes en inox AISI 420, avec axe.

**Ligne de produits:** Polyamide, Acier inoxydable

**EAN13:** 8018793264327      **EAN5:** 26432      **Code de l'article:** 119B01000FNBU



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25      **Température maximale:** 85      **Débit dynamique:** 150 DaN      • Ciment  
**Rotation:** Lisse      **Échelle de dureté:** Shore D      **Dureté:** 82      • Grès

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Bleu
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)	37
Garde au sol (mm)	126
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	190
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	20X50
Type de broche	Goujon lisse Goujon lisse (également fileté sur demande)
Finition	Acier inoxydable aisi 304