

SÉRIE 116BU

## 118BISA-BU

AVO - Ruoe en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 26105

**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 embouti, zingué-chromé, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

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

**EAN13:** 8018793261050      **EAN5:** 26105      **Code de l'article:** 118SA0800FNBU



### Caractéristiques

**Température minimale:** -25      **Température maximale:** 85      **Débit dynamique:** 120 DaN      • Ciment  
**Rotation:** Lisse      **Échelle de dureté:** Shore D      **Dureté:** 82      • Grès

### Revêtements de sol

### Données roues

Diamètre (mm)	80
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)	120
Couleur	Bleu
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	150
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé