

SÉRIE 116BU

118BISBF-BU

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 26231

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, pivotant sur double rangée de billes, avec axe et frein arrière. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyamide, Acier inoxydable

EAN13: 8018793262316 **EAN5:** 26231 **Code de l'article:** 118SBF125FNBU



Caractéristiques

Température minimale: -25 **Température maximale:** 85 **Débit dynamique:** 170 DaN • Ciment
Rotation: Lisse **Échelle de dureté:** Shore D **Dureté:** 82 • Grès

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	170
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)	42
Garde au sol (mm)	150
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	220
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	Postérieur
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse Goujon lisse (également fileté sur demande)
Finition	Galvanisé