

SÉRIE 116BU

118B-BU

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 175mm ean 26371

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 renforcée:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec axe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyamide, Acier inoxydable

EAN13: 8018793263719 **EAN5:** 26371 **Code de l'article:** 118B01750FNBU



Caractéristiques

Température minimale: -25 **Température maximale:** 85 **Débit dynamique:** 475 DaN • Ciment
Rotation: Lisse **Échelle de dureté:** Shore D **Dureté:** 82 • Grès

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	175
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	475
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)	57
Garde au sol (mm)	231
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	600
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	25X65
Type de broche	Goujon lisse Goujon lisse (également fileté sur demande)
Finition	Galvanisé