

SÉRIE 116

118BISA

AVO - Ruoe en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,
diamètre 250mm ean 17940

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

Description:

Roue monobloc en polyamide 6, 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: Acier inoxydable, Polyamide

EAN13: 8018793179409 **EAN5:** 17940 **Code de l'article:** 05118SA2500CN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 400 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	48
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	52X15
Débit dynamique (DaN)	400
Couleur	Blanc
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X160
Espacement trous plaque (mm)	150X115
Taille du trou de la plaque (mm)	14X26
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	302
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	500
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé