

SÉRIE 116

118

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 175mm ean 05765

Matériaux:
Polyamide 6

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 renforcée:

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

Ligne de produits: Acier inoxydable, Polyamide

EAN13:
8018793057653

EAN5:
05765

Code de l'article:
05118001750RN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 475 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Rouleaux

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	175
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	475
Couleur	Blanc
Matériaux	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13X16
Décalage (mm)	57
Garde au sol (mm)	238
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	600
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé