

SÉRIE 116

118A

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,
diamètre 175mm ean 05612

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.

Monture Renforcé:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Inoxydable, Polyamide

EAN13:
8018793056120

EAN5:
05612

Code de l'article:
05118A01750CN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 475 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	175
Largeur de bande (mm)	45
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
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)	/
Garde au sol (mm)	238
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	600
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé