

SÉRIE 116-P

118A-P

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 17791

Matériaux:

Polyamide 6

Cœur de métier:

Polyamide 6

Champ d'application:

Industrie

Description:

Roue monobloc lourde en Polyamide 6 renforcée Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches montés avec entretorse centrale.

Chape renforcée:

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

Ligne de produits: Polyamide

EAN13:

8018793177917

EAN5:

17791

Code de l'article:

05118A0160SCN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 500 DaN

- Ciment

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	55
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	500
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)	216
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	630
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé