

SÉRIE 116N-P

118BFN-P

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 27795

Matériau:
Polyamide 6

Cœur de métier:
Polyamide 6

Champ d'application:
Industrie

Description:

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

chape renforcée:

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

Ligne de produits: Polyamide

EAN13:
8018793277952

EAN5:
27795

Code de l'article:
05118NBF10SCN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 300 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	42X12
Débit dynamique (DaN)	300
Couleur	Noir
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)	36
Garde au sol (mm)	131
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	postérieur
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
Finition	Galvanisé