

SÉRIE 116N-P

126BISB-N

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 27838

Matériaux:

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 entretorse centrale.

Châssis forte charge:

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et roulements à rouleaux coniques, avec axe et frein arrière. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Polyamide

EAN13:

8018793278386

EAN5:

27838

Code de l'article:

05126NBF100CN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 300 DaN

Revêtements de sol

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

- Ciment
- Grès

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
Matériaux	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)	150
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	postérieur
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse
Finition	Peint en noir