

SÉRIE 116N

95ANT

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,
diamètre 250mm ean 26551

Matériau:
Polyamide 6

Cœur de métier:
Polyamide 6

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue monobloc en polyamide 6 Noir, 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 Moyen:

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine et frein avant. Montage avec écrou autobloquant. Bague pare-poussière sur la couronne de billes.

Ligne de produits: Inoxydable, Polyamide

EAN13:
8018793265515

EAN5:
26551

Code de l'article:
050950A2500FN



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 400 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Trou traversant

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	48
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	400
Couleur	Noir
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X160
Espacement trous plaque (mm)	150X115
Taille du trou de la plaque (mm)	14X26
Décalage (mm)	85
Garde au sol (mm)	302
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	500
Structure	Chape platine pivotante
Version	Chape platine pivotante à bloc
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé