

SÉRIE 115

117BIS

AVO - Ruote en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 24902

Matériau: Résine phénolique

Cœur de métier: Résine phénolique

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue monobloc en résine phénolique thermodurcissable, résistante aux hautes températures. Moyeu à alésage lisse.

chape standard:

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Haute température, Acier inoxydable

EAN13:
8018793249027

EAN5:
24902

Code de l'article:
05117S01500FN



Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 280

Débit dynamique: 250 DaN

- Ciment

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 90

- Grès

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	150
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	250
Couleur	Noir
Matériau	Résine phénolique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	90

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	140X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	11X16
Décalage (mm)	55
Garde au sol (mm)	185
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	320
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé