

SÉRIE 115

117BISA

AVO - Roue en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 05579

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, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Haute température, Acier inoxydable

EAN13:
8018793055796

EAN5:
05579

Code de l'article:
05117SA0800FN



Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 280

Débit dynamique: 100 DaN

- Ciment

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 90

- Grès

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	35
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	100
Couleur	Noir
Matériau	Résine phénolique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	90

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	130
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé