

SÉRIE 115

115

AVO - Roue en résine phénolique pour industrie, diamètre 125mm
EAN 16261

Matériaux: Cœur de métier: Résine phénolique /

Champ d'application:
Industrie

Description:

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

Ligne de produits: Haute température, Acier inoxydable

EAN13:
8018793162616

EAN5:
16261

Code de l'article:
831215115125F



Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 280

Débit dynamique: 200 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Moyeu lisse

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 90

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	200
Couleur	Noir
Matériaux	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	90

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/