

SÉRIE 17L

31LBISB

AVO - Roue en polyuréthane matériau thermoplastique avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 10671

Matériau: / **Cœur de métier:** Polyamide 6 **Champ d'application:** Industrie

Description:

Roue avec bandage en Polyuréthane injecté, dureté 97 Shore A, et noyau en Polyamide 6. Moyeu à trou central, avec cage à rouleaux ou roulements à billes étanches montés avec entretoise centrale.

Chape standard:

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec axe et frein arrière. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13: 8018793106719 **EAN5:** 10671

Code de l'article: 12031LFB080FA



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 100 DaN

- Ciment

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 97

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	25
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	8
Siège du palier (mm)	35X11
Débit dynamique (DaN)	100
Couleur	Rouge
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	97

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	37
Garde au sol (mm)	106
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	120
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	/
Pivot	20X50
Type de broche	Goujon lisse
Finition	Galvanisé