

SÉRIE 112

80A

AVO - Ruote en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 03939

Matériau: Caoutchouc
Pleine

Cœur de métier:
Acier

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc plein, dureté 80 Shore A, et flasques en acier embouti, zingué-chromaté. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches.

Monture Moyen:

En acier embouti zinc-chromé tournant sur double rangée de billes. Montage avec écrou autobloquant. Anneau de poussière sur le tour de bille.

Ligne de produits: Caoutchouc

EAN13:
8018793039390

EAN5:
03939

Code de l'article:
01080A00800CN



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 50 DaN

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 80

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	25
Largeur du moyeu (mm)	37
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	8
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	50
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	80

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)	70
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé