

SÉRIE 112B

112B

AVO - Ruoe en caoutchouc pleine pour industrie, diamètre 250mm
ean 17125

Matériau: Caoutchouc Pleine **Cœur de métier:** Polypropylène **Champ d'application:** Industrie

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc plein, dureté 83 Shore A, et noyau en matériau thermoplastique haute résistance. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches.

Ligne de produits: Caoutchouc

EAN13: 8018793171250 **EAN5:** 17125 **Code de l'article:** 02112B02500BN



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 195 DaN
Rotation: Trou traversant **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 83

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	60
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	195
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	83

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	/