

SÉRIE 180S-AM

251X

AVO - Ruoe en caoutchouc synthétique avec support acier inoxydable aisi 304 pour meubles, diamètre 60mm ean 22422

Matériau: Caoutchouc Synthétique

Cœur de métier: Polypropylène

Champ d'application: Meubles

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc synthétique et jante en matériau thermoplastique.

roulette pour mobilier:

En acier inoxydable embouti AISI 304, pivotant sur double rangée de billes en inox AISI 420, avec platine. Bague pare-poussière sur la couronne de billes.

Ligne de produits: Acier inoxydable

EAN13:
8018793224222

EAN5:
22422

Code de l'article:
2225100060XOG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 50 DaN

- Bois
- Grès

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 78

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	60
Largeur de bande (mm)	23
Largeur du moyeu (mm)	29
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	8
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	50
Couleur	Gris
Matériau	Caoutchouc Synthétique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	78

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	060X060
Espacement trous plaque (mm)	042X042
Taille du trou de la plaque (mm)	6,5X10
Décalage (mm)	27
Garde au sol (mm)	88
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	70
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Acier inoxydable aisi 304