

SÉRIE 155

155BIS

AVO - Ruoe en caoutchouc pleine avec support acciaio pour meubles, diamètre 100mm ean 01989

Matériau: Caoutchouc
Pleine

Cœur de métier:
Acier

Champ d'application:
Meubles

Description:

Roue en caoutchouc noir ou gris avec pare-fils et flasques en tôle d'acier emboutie. Chape en acier embouti pivotante sur couronne de billes, finition chromée ou peinture noire, avec possibilité de frein de roue et platine. Axe boulonné. Utilisation recommandée pour les équipements et mobiliers hospitaliers, les meubles métalliques, les appareils électroménagers, etc.

roulette pour mobilier:

Roue en caoutchouc noir ou gris avec pare-fils et flasques en acier embouti et support en acier embouti tournant sur une couronne à roulement à billes chromée ou peinte en noir, disponible avec dispositif de blocage de la rotation de la roue et plaque. E

Ligne de produits: Mobilier

EAN13:
8018793019897

EAN5:
01989

Code de l'article:
SC1550F100CON



Caractéristiques

Température minimale: /

Température maximale: /

Débit dynamique: 80 DaN

- Bois
- Grès

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 80

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	24
Largeur du moyeu (mm)	37
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	8
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	80
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	4
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	80

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	090X070
Espacement trous plaque (mm)	070X050
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	139
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	100
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	postérieur
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Chromé