

SÉRIE 155

155BIS

AVO - Roue en caoutchouc pleine avec support acciaio pour meubles, diamètre 60mm ean 01977

Matériau: Caoutchouc **Cœur de métier:** Acier **Champ d'application:** Meubles
Pleine

Description:
Roue en caoutchouc noir ou gris avec pare-fils et flasques en tôle d'acier embouti. Chape en acier embouti pivotante sur couronne de billes, finition chromée ou peinte noir, 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: 8018793019774 **EAN5:** 01977 **Code de l'article:** SC1550F060CON



Caractéristiques

Température minimale: / **Température maximale:** / **Débit dynamique:** 60 DaN
Rotation: Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 80

Revêtements de sol

- Bois
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	60
Largeur de bande (mm)	24
Largeur du moyeu (mm)	29
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	6
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	60
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	8
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	80

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	064X050
Espacement trous plaque (mm)	049X036
Taille du trou de la plaque (mm)	6,5
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	93
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	80
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	postérieur
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Chromé