

SERIE 154

154BISB

AVO - Rad aus gummi voll mit halterung in stahl für die möbel,
durchmesser 100mm ean 12080

Material: Gummi voll **Kern:** Polypropylen **Umfang:** Möbel

Beschreibung:

Rad aus schwarzem oder grauem Synthesekautschuk mit Fadenschutz, schwarzer thermoplastischer Kern, verschraubte Achse. Drehbares Gehäuse aus geprägtem Stahlblech, verchromt oder schwarz lackiert, mit optionaler Feststellbremse und Befestigungsplatte. Empfohlen für Krankenhausmöbel, Metallmöbel, Haushaltsgeräte usw.

Möbelunterstützung:

Produktlinie: Möbel

EAN13:8018793120807 **EAN5:**12080 **Artikelcode:**SC154BF100K6N



Eigenschaften

Minimale Temperatur: / **Maximale Temperatur:** / **Dynamischer Durchfluss:** 70 DaN
Drehung: Durchgangsloch **Härteskala:** Shore A **Härte:** 80

Bodenbelag

- Holz
- Steigut

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	100
Bandbreite (mm)	24
Nabenbreite (mm)	34
Nabe-Version	Durchgangsloch
Radloch (mm)	12
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	70
Farbe	Schwarz
Material	Gummi voll
Schachtelstücke	4
Härteskala	Shore A
Härte	80

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	139
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	90
Struktur	Rotierend
Version	Bolzen mit Bremse Stifthalterung mit Bremse
Bremse	Vorderradbremse
Pivot	12X30
Pin-Typ	Gewindebolzen
Fertigstellung	Schwarz lackiert