

SERIE 220

220BISB

AVO - Rad aus gummi synthetik mit halterung in stahl für die möbel,
durchmesser 60mm ean 14922

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

Beschreibung:

Rad aus schwarzem oder grauem Synthesekautschuk, Felge aus thermoplastischem Material, drehbares Gehäuse aus verzinkt-chromatiertem Stahlblech, mit Doppelkugellager und Feststeller. Empfohlen für Büromöbel, Displays, Haushaltsgeräte, medizinische Ausstattungen usw. Auch mit Schraub-/Mutterbefestigung erhältlich.

Möbelunterstützung:

Produktlinie: Möbel

EAN13:8018793149228 **EAN5:**14922 **Artikelcode:**SC220BF06007N



Eigenschaften

Minimale Temperatur: / **Maximale Temperatur:** / **Dynamischer Durchfluss:** 50 DaN
Drehung: Durchgangsloch **Härteskala:** Shore A **Härte:** 85

Bodenbelag

- Holz
- Steigut

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	60
Bandbreite (mm)	23
Nabenbreite (mm)	29
Nabe-Version	Durchgangsloch
Radloch (mm)	6
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	50
Farbe	Schwarz
Material	Gummi Synthetik
Schachtelstücke	8
Härteskala	Shore A
Härte	85

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	88
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	70
Struktur	Rotierend
Version	Bolzen mit Bremse Stifthalterung mit bremse
Bremse	Vorderradbremse
Pivot	10X20
Pin-Typ	Gewindebolzen
Fertigstellung	Verzinkt