

SERIE 500

500BISB

AVO - Rad aus gummi synthetik mit halterung in stahl für die möbel,
durchmesser 50mm ean 17318

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

Beschreibung:

Rad aus orangem Synthetikgummi, Felge aus thermoplastischem Material, mit Fadenschutz aus verchromtem, geprägtem Stahl. Drehbares Gehäuse aus verchromtem Stahlblech mit Doppelkugellager und Feststeller. Empfohlen für Möbelanwendungen sowie für professionelle und industrielle Einsätze.

Möbelunterstützung:

Produktlinie: Möbel

EAN13:8018793173186 **EAN5:**17318 **Artikelcode:**SC500BF050C4A



Eigenschaften

Minimale Temperatur: / **Maximale Temperatur:** / **Dynamischer Durchfluss:** 20 DaN • Steigt
Drehung: Durchgangsloch **Härteskala:** Shore D **Härte:** 42 • Teppich

Bodenbelag

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	50
Bandbreite (mm)	18
Nabenbreite (mm)	20
Nabe-Version	Durchgangsloch
Radloch (mm)	8
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	20
Farbe	Orange
Material	Gummi Synthetik
Schachtelstücke	12
Härteskala	Shore D
Härte	42

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	66
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	30
Struktur	Rotierend
Version	Bolzen mit Bremse Stifthalterung mit Bremse
Bremse	Vorderradbremse
Pivot	10X30
Pin-Typ	Gewindebolzen
Fertigstellung	Chromhalterung