

SERIE 285

285BISB

AVO - Rad aus thermoplastisches material mit halterung in stahl für die möbel, durchmesser 75mm ean 20547

Material: Thermoplastisches Material

Kern: Polypropylen

Umfang: Möbel

Beschreibung:

Räder aus schwarzem Polypropylen mit robustem, verzinkt-chromatiertem Stahlgehäuse, Feststeller und drehbarer Platte auf Kugellager. Empfohlen für Haushaltsgeräte, Metallmöbel usw.

Möbelunterstützung:

Produktlinie: Möbel

EAN13:8018793205474 **EAN5:**20547 **Artikelcode:**SC285BF07506T



Eigenschaften

Minimale Temperatur: /

Maximale Temperatur: /

Dynamischer Durchfluss: 80 DaN

• Steigut

Drehung: Durchgangsloch

Härteskala: Shore A

Härte: 80

• Teppich

Bodenbelag

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	75
Bandbreite (mm)	24
Nabenbreite (mm)	/
Nabe-Version	Durchgangsloch
Radloch (mm)	/
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	80
Farbe	Schwarz
Material	Thermoplastisches Material
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)	99
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	100
Struktur	Rotierend
Version	Stifthalterung mit bremse Bolzen mit Bremse
Bremse	Vorderradbremse
Pivot	12X25
Pin-Typ	Gewindebolzen
Fertigstellung	Verzinkt