

SERIE 171

## 171N

AVO - Rad aus polyurethan thermoplast mit halterung in stahl für die möbel, durchmesser 50mm ean 16140

**Material:** Polyurethan Thermoplast    **Kern:** Polyamid 6    **Umfang:** Möbel

**Beschreibung:**

Gehäuse aus polierter Zamak-Legierung, Rad aus Polyamid 6 mit Polyurethan-Laufläche. Empfohlen für Büroeinrichtungen, Metallmöbel, Wagen usw.

**Möbelunterstützung:**

**Produktlinie:** Möbel

**EAN13:**8018793161404    **EAN5:**16140    **Artikelcode:**SC171N0050Z0P



### Eigenschaften

**Minimale Temperatur:** /    **Maximale Temperatur:** /    **Dynamischer Durchfluss:** 60 DaN  
**Drehung:** Durchgangsloch    **Härteskala:** Shore A    **Härte:** 97

### Bodenbelag

- Holz
- Steigut

### Daten der Räder

Durchmesser (mm)	50
Bandbreite (mm)	/
Nabenbreite (mm)	/
Nabe-Version	Durchgangsloch
Radloch (mm)	/
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	60
Farbe	Schwarz
Material	Polyurethan Thermoplast
Schachtelstücke	8
Härteskala	Shore A
Härte	97

### Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	68
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	80
Struktur	Rotierend
Version	Bolzen Stift
Bremse	/
Pivot	11X23
Pin-Typ	Steckstift
Fertigstellung	Chromhalterung