

SERIE 180X

250XB

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend mit halterung in edelstahl aisi 304 für die industrie, durchmesser 80mm ean 24761

Material: Gummi
fleckenabweisend

Kern:
Polypropylen

Umfang:
Industrie

Beschreibung:

Rad mit Lauffläche aus Synthetikgummi und Radkörper aus thermoplastischem Material. Fadenschutz aus Edelstahlblech AISI 304 oder aus thermoplastischem Material.

Möbelunterstützung:

Aus gepresstem Edelstahl AISI 304, drehbar auf doppeltem Kugelkranz aus Edelstahl AISI 420, mit Zapfen.

Produktlinie: Edelstahl

EAN13:8018793247610

EAN5:24761

Artikelcode:22250B0080X5G



Eigenschaften

Minimale Temperatur: -20

Maximale Temperatur: 80

Dynamischer Durchfluss: 60 DaN

Drehung: Durchgangsloch

Härteskala: Shore A

Härte: 85

Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Gegrillter
- Holz
- Steigut

Daten der Räder

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Durchmesser (mm) | 80 |
| Bandbreite (mm) | 23 |
| Nabenbreite (mm) | 29 |
| Nabe-Version | Durchgangsloch |
| Radloch (mm) | 8 |
| Lagersitz (mm) | / |
| Dynamischer Durchfluss (DaN) | 60 |
| Farbe | Grau |
| Material | Gummi fleckenabweisend |
| Schachtelstücke | / |
| Härteskala | Shore A |
| Härte | 85 |

Daten unterstützen

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Größe der Platte (mm) | / |
| Abstand der Plattenlöcher (mm) | / |
| Lochgröße der Platte (mm) | / |
| Versetzt (mm) | 30 |
| Bodenfreiheit (mm) | 108 |
| Stützloch (mm) | / |
| Statischer Durchfluss (DaN) | 80 |
| Struktur | Rotierend |
| Version | Stift Bolzen |
| Bremse | / |
| Pivot | 10X30 |
| Pin-Typ | Gewindebolzen |
| Fertigstellung | Edelstahl AISI 304 |