

SERIE 180X

250XBISF

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend mit halterung in edelstahl aisi 304 für die industrie, durchmesser 80mm ean 24971

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 Edelstahl AISI 304, drehbar auf doppeltem Kugelkranz aus Edelstahl AISI 420, mit Lochbefestigung und Vorderbrems.

Produktlinie: Edelstahl

EAN13:8018793249713 **EAN5:**24971 **Artikelcode:**22250FF080X0G



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)	12
Statischer Durchfluss (DaN)	80
Struktur	Rotierend
Version	Rückenloch Loch mit Bremse
Bremse	Vorderradbremse
Pivot	/
Pin-Typ	/
Fertigstellung	Edelstahl AISI 304