

SERIE 112B-AM

90XANTF

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend mit halterung in edelstahl aisi 304 für die industrie, durchmesser 150mm ean 17244

Material: Gummi
fleckenabweisend

Kern:
Polypropylen

Umfang:
Industrie

Beschreibung:

Rad mit nicht kreidendem grauem Vollgummi, Härte 83 Shore A, und hochfestem thermoplastischem Kunststoffkern. Nabe mit glatter Bohrung, mit Rollenlagern oder abgedichteten Präzisions-Rillenkugellagern.

Mittlere Unterstützung:

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

Produktlinie: Edelstahl, Gummi

EAN13:8018793172448 **EAN5:**17244 **Artikelcode:**02090XFA150BG



Eigenschaften

Minimale Temperatur: -20 **Maximale Temperatur:** 80 **Dynamischer Durchfluss:** 120 DaN
Drehung: Durchgangsloch **Härteskala:** Shore A **Härte:** 83

Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Steigut

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	150
Bandbreite (mm)	40
Nabenbreite (mm)	48
Nabe-Version	Durchgangsloch
Radloch (mm)	15
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	120
Farbe	Grau
Material	Gummi fleckenabweisend
Schachtelstücke	/
Härteskala	Shore A
Härte	83

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	45
Bodenfreiheit (mm)	178
Stützloch (mm)	12
Statischer Durchfluss (DaN)	150
Struktur	Rotierend
Version	Loch mit Bremse Rückenloch
Bremse	Vorderradbremse
Pivot	/
Pin-Typ	/
Fertigstellung	Edelstahl AISI 304