

SERIE 16NX-AM

16NX-AM

AVO - Rad aus gummi fleckenabweisend für die industrie,
durchmesser 100mm ean 19115

Material: Gummi
fleckenabweisend

Kern: Polyamid
6

Umfang:
Industrie

Beschreibung:

Rad mit nicht kreidender elastischer Gummilauffläche, Härte 68 Shore A, und Kern aus Polyamid 6. Nabe mit abgedichteten Präzisions-Rillenkugellagern und Distanzhülse.

Produktlinie: Edelstahl

EAN13:8018793191159 **EAN5:**19115 **Artikelcode:**8315X16N1042F



Eigenschaften

Minimale Temperatur: -20

Maximale Temperatur: 70

Dynamischer Durchfluss: 200 DaN

Drehung: Rollen aus Edelstahl Edelstahlrollen

Härteskala: Shore A

Härte: 68

Bodenbelag

- Holz
- Steigut

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	100
Bandbreite (mm)	36
Nabenbreite (mm)	40
Nabe-Version	Rollen aus Edelstahl Edelstahlrollen
Radloch (mm)	12
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	200
Farbe	Grau
Material	Gummi fleckenabweisend
Schachtelstücke	/
Härteskala	Shore A
Härte	68

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	/
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	/
Struktur	/
Version	/
Bremse	/
Pivot	/
Pin-Typ	/
Fertigstellung	/