Produktdatenblatt

Ausgleichsring Flexring MB



Immer eine sichere Verbindung – weltweit

Produktbeschreibung:



Produktname	Ausgleichsring Flexring MB
Produktgruppe	Manschetten
Artikelcode	MB
Größen	DN 100, 150, 200
Dichtungsmaterial	EPDM / NBR
Druckstufe	analog der verwendeten Manschette
Vakuumdichte	-
Scherlastbeständigkeit	25 Nm je mm DN
zugrunde liegende Normen	EN 295-4, EN 681-1
Shorehärte	60
Abwinklung	analog der verwendeten Manschette
Wärmebeständigkeit	EPDM: -40 bis 120 °C NBR: -30 bis 100 °C
UV-Beständigkeit	EPDM: √ / NBR: 🗙
Beständigkeit Öl / Benzin	EPDM: X / NBR: √
Brandverhalten	Klasse F
Erdreicheignung	✓
Unterputzeignung	✓
Zugfestigkeit	×

Artikel- nummer	Nennweite DN	d3-Bereich STG (mm)	Anwendungsbeispiel	Nettogewicht (kg)
MB100*	100	131	KG, SML, GGG, GFK, Eurotop (DN 100)	0,2
MB150*	150	186	KG, SML, GGG, GFK, Eurotop (DN 150)	0,4
MB200	200	242	KG, SML, GGG, GFK, Eurotop (DN 200)	0,8

^{*} auf Anfrage auch in NBR-Qualität (öl- und benzinbeständig) – zzgl. 25 % des Listenpreises lieferbar

Hinweis: Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf etwaigen Veränderungen anzupassen. Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.