

Datenblatt für: FL-12x24x2 mm VF



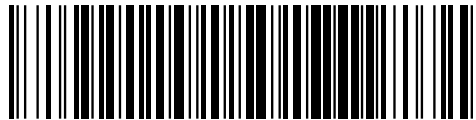
FL-12x24x2 mm VF Flachdichtring, Vulkanfiber

Die Vulkanfiber Dichtung gehört, auch oft als Faserdichtung oder Fibernichtung bezeichnet, besteht aus einem harten, nicht splitterndem Verbundmaterial auf der Basis von Zellstoff. Als Rohstoff für die Herstellung von Vulkanfiber dienen Papierfasern, was die Vulkanfiber Dichtringe sehr nachhaltig macht. Das Fibernichtung Material gehört zu den benzinfesten Dichtungen, verfügt über eine hohe mechanische Festigkeit und eine gute elektrische Isolation. Darüber hinaus verhält sich das leichte, gut formbare, elastische und dennoch harte Fasermaterial antistatisch und unempfindlich gegenüber verdünnten Laugen, Säuren, Fetten und Ölen. Dichtringe aus Vulkanfiber werden beispielsweise in der Heizungs-, Sanitär- und Trinkwasserinstallation, Solartechnik, Automobilbranche und im Anlagen- und Maschinenbau eingesetzt.

Art.Nr. (L) A00331822

Art.Nr. (H) FL-12x24x2 mm VF

EAN / Barcode



FL-12x24x2 mm VF

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	100
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	24
Innendurchmesser in mm	12
Kurzbezeichnung	Flachdichtung
Stärke in mm	2
Werkstoff	Vulkanfiber