

Datenblatt für: KLINGERSIL C-4400 110x60x2 mm DR



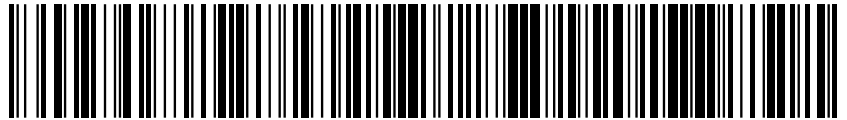
KLINGERSIL C-4400 110x60x2 mm DR Flachdichtring KLINGERSIL® C-4400 DIN 2690

KLINGERSIL C-4400 auf Basis Aramidfasern, gebunden mit NBR, bringt mehr Sicherheit bei universeller Verwendbarkeit. Es besteht aus einer einzigartigen Matrix, die eine ausgezeichnete Kombination unterschiedlicher Eigenschaften bietet. - Universelles Hochdruck-Dichtungsmaterial - Dimensionsstabil - Einheitliche Materialzusammensetzung - Exzellentes Preis-Leistungsverhältnis - Geeignet für eine große Anzahl an Medien - Sehr gute Beständigkeit gegen Kältemittel
 Anwendungsbereich: KLINGERSIL C-4400 ist geeignet für den Einsatz bei Ölen, Wasser, Dampf, Gasen, Salzlösungen, Kraftstoffen, Alkoholen, schwachen organischen und anorganischen Säuren, Kohlenwasserstoffen, Schmierstoffen und Kältemitteln. Zertifizierungen & Zulassungen: - BAM geprüft - DIN-DVGW - DIN-DVGW W 270 - DVGW VP 401 - Elastomerleitlinie - ÖVGW Reg.Nr. G 1.912 - DNV GL - TA-Luft - Fire-Safe gem. DIN EN ISO 10497

Art.Nr. (L) A00478351

Art.Nr. (H) KLINGERSIL C-4400 110x60x2 mm DR

EAN / Barcode



KLINGERSIL C-4400 110x60x2 mm DR

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	110
Farbe	grün
Innendurchmesser in mm	60
Kurzbezeichnung	Flachdichtung KLINGERSIL C-4400
Stärke in mm	2
Werkstoff	KLINGERSIL C-4400