

Datenblatt für: FK6-ISKD 75,00/3,30X1,65



FK6-ISKD 75,00/3,30X1,65 Doppel-Lamellen-Dichtungsringe-Kombiniert, 3Rg=1Sa

FK 6 ISKD Doppel-Lamellen-Dichtungsringe-Kombiniert für Wellen. Innen Spannende Kombinierte Doppelringe (3 Ringe = 1 Satz). Doppelt gewundene Lamellenringe "FK6 ISKD" dienen zur Fettabdichtung von Wälz- und Gleitlagern und schützen, gefettet, gegen Fettaustritt sowie gegen Staub-, Schmutz- und Spritzwassereintritt, insbesondere dann, wenn höhere Abdichtungsansprüche gestellt werden. Durch die zusätzliche Abdichtung des Nutgrunddurchmesser wird, infolge des vergrößerten Umlenkungseffektes, die Abdichtungswirkung optimiert.

Art.Nr. (L)	A00153725
Art.Nr. (H)	FK6-ISKD 75,00/3,30X1,65
EAN / Barcode	 FK6-ISKD 75,00/3,30X1,65
Ihr Preis	auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Set
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Set
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Bauform	FK6-ISKD
Kurzbezeichnung	Lamellen-Dichtungsring FK6-ISKD
Wellendurchmesser in mm	75