

Datenblatt für: SPR 40,2X50X0,85 PTFE F52803



SPR 40,2X50X0,85 PTFE F52803 Stützring Back-Up-Ring, PTFE, spiral

Der Stützring SPR ist ein spiralförmiges, geschlitztes Stützelement mit rechteckigem Querschnitt. Vorteil gegenüber konventionellen Stützringen: Auch bei größeren Temperaturschwankungen, d.h. bei Nachschwindung des Stützringes, bleibt an jeder Stelle des Umfanges noch mindestens eine Windung der Spirale für die Abstützung des ISC O-Ringes gegen den Spalt erhalten. Geeignet auch für vom Standard abweichende Durchmesser, da der Ring gekürzt und somit angepasst werden kann.

Art.Nr. (L)	A00357178
Art.Nr. (H)	SPR 40,2X50X0,85 PTFE F52803
EAN / Barcode	
<p>SPR 40,2X50X0,85 PTFE F52803</p>	
Ihr Preis	auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Ausführung	spiralförmig
Bauform	SPR
Innendurchmesser in mm	40,2
Kurzbezeichnung	Stützring SPR
Werkstoff	PTFE F52803