

Datenblatt für: ST8 40,2x50x1,7 PTFE



ST8 40,2x50x1,7 PTFE Stützring ST08 geschlitzt, PTFE

Der Stützring ST8 verhindert, dass der O-Ring in den Dichtspalt eindringen kann. Dies gilt sowohl in statischen als auch in dynamischen Anwendungen. Der Stützring hat einen rechteckigen Querschnitt und wird durch einfache Schnappmontage eingebaut.

Art.Nr. (L)	A00090441
Art.Nr. (H)	ST8 40,2X50X1,7 PTFE
EAN / Barcode	
	ST8 40,2X50X1,7 PTFE
Ihr Preis	auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Ausführung	geschlitzt
Aussendurchmesser in mm	50
Bauform	ST08
Höhe in mm	1,7
Innendurchmesser in mm	40,2
Kurzbezeichnung	Stützring ST8
Werkstoff	PTFE