

Datenblatt für: OR 350x6,5 AFLAS



OR 350x6,5 AFLAS O-Ring, AFLAS®

AFLAS® ist ein Copolymer aus Tetrafluorethylen (TFE, FEPM) und Propylen, auch bekannt als TFE / P. Dieses Elastomer wurde von Asahi Glass (Japan) entwickelt und unter dem Handelsnamen AFLAS® verkauft. AFLAS®-O-Ringe sind sehr widerstandsfähig gegen eine Vielzahl von Chemikalien wie Säure, Base und Dampf. • Innendurchmesser: 350 mm • Schnurstärke: 6,5 mm • Werkstoff: AFLAS

Art.Nr. (L)	A00354927
-------------	-----------

Art.Nr. (H)	OR 350x6,5 AFLAS
-------------	------------------

EAN / Barcode	
---------------	--



OR 350x6,5 AFLAS

Ihr Preis	auf Anfrage
-----------	-------------

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Werkstoff	AFLAS
-----------	-------