

Datenblatt für: T20 32x47x10/11-95 AUV 142



T20 32x47x10/11-95 AUV 142 Stangen-Nutring T20, Novathan (PU), blau

Nutring T 20, mit asymmetrischem Profil, zurückgesetzter Innenlippe und Haftsitz am Außendurchmesser. Werkstoff: Polyester-Urethan-Kautschuk 95AUV142, 95 Shore A, blau. Einfachwirkende Stangendichtung u.a. für genormte Einbauräume nach ISO 5597, gut geeignet als Sekundärdichtung innerhalb eines Dichtsystems. Eigenschaften: - Gute Medienbeständigkeit - Breiter Temperatureinsatzbereich - Sehr gute statische und dynamische Dichtheit - Geringe Losbrechkraft (im Vergleich zu Kompaktdichtungen oder Nutringen mit Sekundärdichtkante in entsprechendem Werkstoff) - Dynamisches Rückfördervermögen

Art.Nr. (L) A00078742

Art.Nr. (H) T20 32X47X10/11-95 AUV 142

EAN / Barcode



T20 32X47X10/11-95 AUV 142

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	100
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	47
Bauform	T20
Breite in mm	10
Farbe	blau
Innendurchmesser in mm	32
Kurzbezeichnung	Nutring T20
Shore-Härte	95
Werkstoff	95 AUV 142