

Datenblatt für: RSR 195x5,5 FKM75 RSTV



**RSR 195x5,5 FKM75 RSTV RS-Ring = Rundschnurring stoßverbunden RSTV**

Im Gegensatz zu Elastomer O-Ringen aus Werkzeugfertigung sind aus Rundschnur gefertigte und stoßgeklebte bzw. stoßvulkanisierte Rundschnurringe oder auch Rundschnurringe aus einer extrudierten Rundschnur gefertigt. Dadurch ergibt sich zwangsläufig eine Stoßstelle am Umfang, an der die Enden der Rundschnur verklebt bzw. vulkanisiert werden. • Innendurchmesser: 195 mm • Schnurstärke: 5,5 mm • Werkstoff: FKM • Shore-Härte: 75

Art.Nr. (L) A00455450

Art.Nr. (H) RSR 195x5,5 FKM75 RSTV

EAN / Barcode



RSR 195x5,5 FKM75 RSTV

Ihr Preis auf Anfrage

**Verkaufsinformationen**

Price unit	1
Quantity unit	Stück
Packaging unit	1
Content	1 Stück
Minimum order quantity	1

**Produktdaten**

Execution	stoßverbunden
Inner diameter in mm	195
Short designation	RS-Ring
Shore hardness in Shore	75
Thickness in mm	5,5

Werkstoff

FKM