

Bonded-Dichtringe

Dm 33,89 x 42,8 x 3,2 mm

Bestell-Nr.	00940476
Verpackungsmenge	10
Verpackungseinheit	Stück

Technische Merkmale

Außendurchmesser (D)	42,8 mm
Stärke (S)	3,2 mm
Temperaturbeständigkeit bis	+ 100 °C
Temperaturbeständigkeit von	- 30 °C
Werkstoff	NBR
Innendurchmesser (d)	33,89 mm
für Gewinde	BSP 1"



Zusatzinformation

BONDED DICHRINGE TYPE USS

- Selbstzentrierend
- Maßeinheit: Zoll
- Elastomerdichtlippe aus NBR
- Temperaturbeständig von -30°C bis +100°C

Schraubendichtungen sind metallische Flachringe mit einer am Innendurchmesser anvulkanisierten trapezförmigen Elastomerdichtlippe und zusätzlicher Zentrierung.

Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 223
Fluidtechnik 211

