

## LEADER Spiralwickeldichtung SRI 316L/316L/C/316L EN 1514-2



### Merkmale

**Serie:** SRI

**Typ:** Spirale mit Innen- und Aussenring

**Norm:** EN 1514-2

**Material Innenring:** Edelstahl 316L [1.4404]

**Material Spirale:** Edelstahl 316L [1.4404]

**Material Füllstoff:** Grafit 98%

**Material Zentrierring:** Edelstahl 316L [1.4404]

**Temperaturbereich:** -200 / 450 °C

**Für Medium geeignet:** Biodiesel, Dampf, Kältemittel, Kraftstoffe, Ätzmittel, Schwache Laugen, Fett, Kryogen, Luft (Pressluft), Laugen, Kohlenwasserstoffe, Kraftstoff, Wasser (Prozesswasser), Mäßige Säuren, Schwache Säuren, Hochdruckdampf, Niederdruckdampf, Wasser, Solvants, Öl, Wässrige Lösungen, Gase, Chemikalien, Säure, Erdgas, Schmiermittel

**Zulassung nach:** TA-Luft, EN10.204 3.1, Feuersicher, BAM

**Dicke des Spiralrings:** 4.5 mm

**Dicke Innenring:** 3 mm

### Anwendung

- Empfohlen in: Chemie