



## LEADER Spiraalgewonden afdichting SRI 316L/316L/P/316L ASME B16.20

### Kenmerken

**Serie:** SRI  
**Type:** Spiraal met binnen- en buitenring  
**Norm:** ASME B16.20  
**Materiaal binnenring:** Roestvaststaal RVS 316L  
**Materiaal spiraal:** Roestvaststaal RVS 316L  
**Materiaal vulling:** Polytetrafluoretheen (PTFE)  
**Materiaal centreerring:** Roestvaststaal RVS 316L  
**Temperatuurgebied:** -200 / 260 °C

### Kenmerken (2)

**Geschikt voor medium:** Zwakke basen, Aardgas, Bijtende stoffen, Water (proceswater), Zwakke zuren, Water, Basen, Smeermiddel, Waterige oplossingen, Gassen, Lucht (perslucht), Cryogeen, Chemicaliën, Farma, Zuren, Matige zuren  
**Goedkeuring volgens:** EN10.204 3.1, TA-Luft  
**Dikte spiraalring:** 4.5 mm  
**Dikte binnenring:** 3 mm

Druktrap flens	Nom. diameter	Artikel
150lbs	1"	11068352
300/600lbs	1.1/2"	11215693
150lbs	2"	11079904
150lbs	2.1/2"	11079791
150lbs	3"	11044737

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.