

# PRESSGAGE - ACESSÓRIOS

## SELO DIAFRAGMA

### TEFLON



## APLICAÇÕES

O selo diafragma **TEFLON** é indicado para proteger o equipamento de medição durante um processo em um sistema com fluidos altamente corrosivos.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construção do corpo: aço inoxidável 304
- Construção da membrana: aço inoxidável 316L
- Revestimento da membrana e conexão ao processo: polímero politetrafluoretileno (PTFE, Teflon)
- Conexão ao processo: ¼" e ½" BSP ou NPT (outras, especificar)
- Ø selo: 2.½" e 4" (definir)

**Tabela 1:** Faixas de pressão selo diafragma

<b>Faixa limite de pressão (bar)</b>
Manômetro: 0...200
Manovacuômetro: -1...30
Vacuômetro: -1...0

# PRESSGAGE - ACESSÓRIOS

## DESENHO TÉCNICO

Figura 1: Selo diafragma com inferior em Teflon

