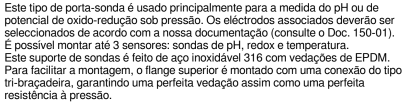
# Suporte de eléctrodo para medição sobre pressão 9500



- Medição de pH ou redox
- Fabricado em INOX 316 L
- Pressão máxima 16 bar
- Temperatura máxima 110 °C
- Ligação PG13.5 ou 1/2"BSP
- Para eléctrodo Gel (ficha técnica 150-01)
- Ligação DN 15 a DN 32







Fabrico Inox 316 L 16 bar / 20 °C Pressão Temperatura 110 °C máximo

Ligação Para soldar, flange, união

Junta FPM Opção

## **CODIFICAÇÃO SONDA 9500 INOX**



#### LIGAÇÃO

- 1 Flange
- Extremidade roscada
- Extremidade para soldar
- União macho para soldar
- 5 União fêmea roscado

#### **Nb LIGAÇÃO**

- **1** Um
- 2 Dois
- 3 Três

### DIÂMETRO

- 1 DN 15
- 2 DN 20
- 3 DN 25
- 4 DN 32

142 - -



Suporte de eléctrodo para medição sobre pressão 9500

03-04-2024

pН

142-01/1