

PORTA ELECTRODO PARA INSERCIÓN EN LÍNEA 9400



- Inserción en línea del electrodo sin parar el proceso (según la presión)
- Medición de pH o Redox
- Para electrodos combinados a conexión PG 13,5
- Soporte con rosca 3/4" G

DESCRIPCIÓN

Los porta electrodos en línea serie 9400 equipados con los electrodos adecuados, permiten la medición de pH o Redox en tuberías bajo presión. Los soportes presentan un fácil desmontaje sin riesgo de dañar el electrodo para su mantenimiento o calibración.

CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Código	Referencia	Descripción	Máxima
141 425	9423	Material: PPH, con rosca de 3/4" G	Presión: 5 bar a 20 °C Temperatura: 50°C a 0 barg
141 426	9424	Material: PVDF, con rosca de 3/4" G	Presión: 5 bar a 20 °C Temperatura: 100°C a 0 barg

ELECTRODOS ASOCIADOS

Nuestros electros combinados de pH o Redox, se describen en el folleto 150-01.



GlobalAgua
BAMO

Tel.: +34 914 983 236 - e-mail: comercial@globalaguaespana.com
www.bamo.es

**PORTA ELECTRODO PARA
INSERCIÓN EN LÍNEA
9400**

pH

141-01

29-12-2015

141 I2 01 E