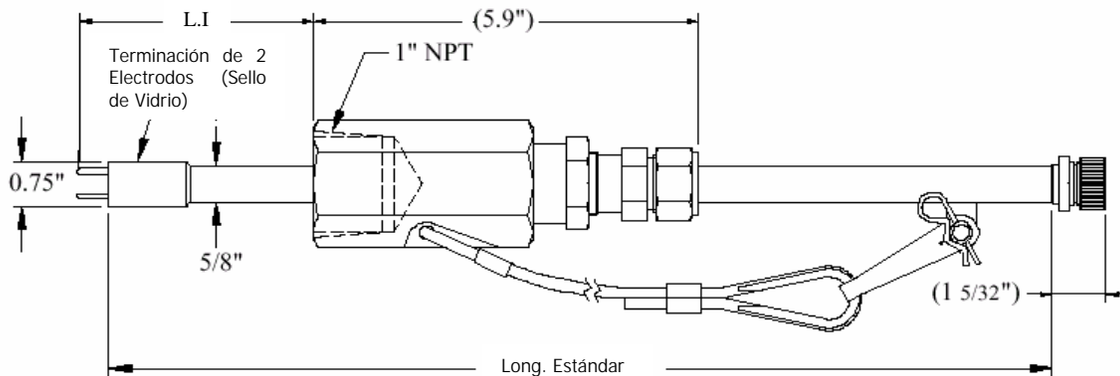


Probeta de Resistencia de Polarización Lineal Retractable con Terminación de 2 Electrodoes & Parking Gland

Modelo LP4000



MODELO LP4000. Esta Probeta de Resistencia de Polarización Lineal retractable, es comúnmente usada en aplicaciones de campo y de planta. Un Packing Gland especialmente diseñado es usado con la probeta para su inserción y retracción en un sistema presurizado sin requerir de suspensión de proceso. El Packing Gland esta diseñado para ajustarse fácilmente en un sistema de acceso de 1", pero puede ser modificada para sus requerimientos específicos. La probeta esta conformada por un Packing Gland, un tubo de inserción con una terminación de dos electrodoes herméticamente sellada y un conector de 6 pines los cuales son todos soldados en sitio. Un cable de seguridad también es provisto para prevenir expulsiones presurizadas. El material estándar de la empaadura del Parking Gland es Teflón, sin embargo, una empaadura de grafoil puede ser provista para aplicaciones de altas temperaturas. La longitud de inserción (L.I.) es ajustable y es calculada hasta el final del electrodo y puede ser especificada por el cliente. Para probetas estándar, la longitud máxima de inserción es mostrada en el cuadro siguiente. Los electrodoes son ordenables separadamente. Muchos electrodoes estándar y longitudes de probetas están disponibles para satisfacer sus necesidades específicas.

ESPECIFICACIONES:

Cuerpo de la Probeta: Acero Inoxidable 316.

Sello de la Terminación: Vidrio.

Material de Relleno: Cerámica.

Temperatura máxima: 500°F / 260°C.- Teflón
Grafoil disponible por pedidos

Presión máxima: 1500 PSI / 102 bar.

Montaje: Válvula de paso completo de 1" (Min).

Longitud Estándar	L.I (máx)
24"	17,53"
30"	23,53"
36"	29,53"
42"	35,53"

El Easy Tool de Metal Samples es recomendado para probetas de polarización lineal retráctil en sistemas donde la presión es mayor de 150 libras.

INFORMACIÓN PARA ORDENAR LP4000

Modelo						
LP45	Probeta de polarización lineal NPT Hembra de 1" con Packing Gland con Teflón.					
LP75	Probeta de polarización lineal NPT Hembra de 1" con Packing Gland con Grafoil.					
Material del Cuerpo de la Probeta						
22	316					
44	C276					
Opciones del Electrodo LP						
20	Dos Electrodo Tipo Integral.					
Tipo de Sello						
1	Vidrio					
Longitud						
24	Longitud máxima de Inserción 17,53"					
30	Longitud máxima de Inserción 23,53"					
36	Longitud máxima de Inserción 29,53"					
42	Longitud máxima de Inserción 35,53"					
Opciones						
000	Sin Electrodo.					
XXX	Con Electrodo.					
LP45	22	20	1	24	000	Ejemplo de numero de Orden de Probeta

Número de Parte del Electrodo: EL400XXX2800000 (XXX- Use la tabla de aleaciones) Los electrodos de las probetas LPR son reemplazables y vendidos separadamente.

Para aleaciones, dimensiones, y/o cualquier otro requerimiento especial no listado, por favor contacte a **Supliequip C.A.**



Tabla de Aleaciones de Electrodo		
Código	Descripción	# UNS
375	C1010	G10100
419	CDA110	C11000
434	CDA443	C44300
159	Acero Inoxidable 316L	S31603

Nota: No todas las aleaciones están disponibles para todos los tipos de electrodos y sellos.

