

HI73127

ELECTRODO DE PH HI98128 Y HI98130

El sensor de pH de repuesto HI73127 hace que el reemplazo del electrodo sea rápido y fácil.

El sensor de pH de repuesto está diseñado como un cartucho de fácil ajuste que se bloquea en su lugar, con dos juntas tóricas para mantener un sello hermético.

Sin pines para alinear o que puedan romperse, este sensor es ideal para reemplazos rápidos.

Electrodo de pH para recambio en testers COMBO

Electrodo de polipropileno
Conector DIN
Recomendable el uso de la herramienta de retirada de electrodo HI73128



ESPECIFICACIONES

SKU	PR1890
REFERENCIA	simple, Ag / AgCl
ELECTROLITO	Gel
PRESIÓN MÁXIMA	0.1 bar
DISTANCIA	pH: 0 a 14
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO RECOMENDADA	-5 a 50 ° C
FORMA DE LA PUNTA	Esferico (dia: 5 mm)
SENSOR DE TEMPERATURA	No
AMPLIFICADOR	No
CUERPO MATERIAL	Polipropileno
CABLE	No
APLICACIONES	Aplicaciones de campo, uso general

IMÁGENES

