

# Electrodo de Repuesto para HI98112 Piccolo 2 – HI1290

SKU: HI 1290

---

## RESUMEN

---

Electrodo de Repuesto para HI98112 Piccolo 2

---

## DESCRIPCIÓN

---

<b>Descripción</b>	Electrodo de repuesto
<b>Referencia</b>	Única Ag/AgCl
<b>Unión/tasa de flujo</b>	Cerámica, única/ 15-20 $\mu$ L/H
<b>Electrolito</b>	Gel
<b>Presión máx.</b>	0.2 bar
<b>Rango</b>	pH: 0 a 13
<b>Punta/Forma</b>	Esférica (dia: 5.0 mm)
<b>Sensor de temperatura</b>	Sí
<b>Amplificador</b>	Sí

<b>Material del cuerpo</b>	Polipropileno
<b>Cable</b>	No
<b>Uso recomendado</b>	Propósitos generales, aplicaciones de campo
<b>Conexión</b>	HI 1290 multi-pin
<b>Para ser usado con</b>	Para ser usado con HI 98112

## CARACTERÍSTICAS

<b>Referencia</b>	simple Ag/AgCl
<b>Unión / flujo</b>	cerámica, simple / 15-20 µL/h
<b>Electrolito</b>	gel
<b>Presión máx.</b>	0.2 bar
<b>Intervalo</b>	pH: 0 a 13
<b>Temperatura de operación recomendada</b>	0 a 70°C (32 a 158°F)
<b>Tipo de punta</b>	esférica (diam.: 5 mm)
<b>Sensor de temperatura</b>	si
<b>Amplificador</b>	si
<b>Material del cuerpo</b>	polipropileno
<b>Cable</b>	no
<b>Aplicaciones</b>	Aplicaciones de campo, uso general.
<b>Conexión</b>	Multi-pin