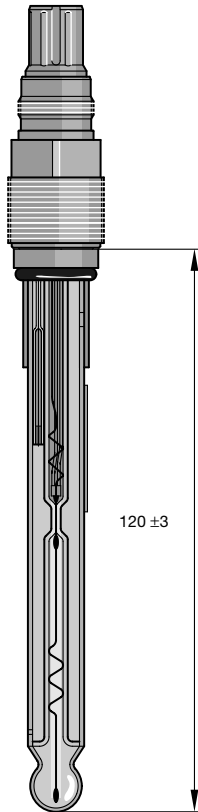


Datenblatt pH-Elektrode mit Einschraubgewinde PG 13,5 und Vario Pin Steckkopf

Data Sheet pH-probe with mounting thread PG 13.5 and Vario Pin head



In den Glasschaft der pH-Elektrode ist ein Pt 100 eingebaut, der zur Temperatur-Messung und Temperaturkompensation dient. Zum Anschluss an den Vario Pin Steckkopf mit vergoldeten Kontakten werden fertig konfigurierte Messleitungen mit Vario Pin Stecker in Längen von 2 m, 5 m und 10 m angeboten.

Typische Anwendungen: Kommunales Abwasser, Galvanik, Brauchwasser, F & B, u. a.

Technische Daten

pH-Messbereich:	1...12
Temperatur-Einsatzbereich:	0...80 °C
Druck-Einsatzbereich:	0...6 bar
Diaphragma:	Keramik
Einschraubgewinde:	PG 13,5
Einbaulänge:	120 mm ± 3 mm
Bestell-Nr.:	1004571
Zubehör:	Vario Pin Messleitung mit Mehrfachstecker 2 m Länge, Bestell-Nr. 1004694 5 m Länge, Bestell-Nr. 1004695 10 m Länge, Bestell-Nr. 1004696

Into the glass shaft of pH-probe a Pt 100 is built-in, which serves for temperature measurement and temperature compensation. For the connection to the Vario Pin plug head with gold-plated contacts we offer pre-configured cables with Vario Pin plugs having lengths of 2 m, 5 m and 10 m.

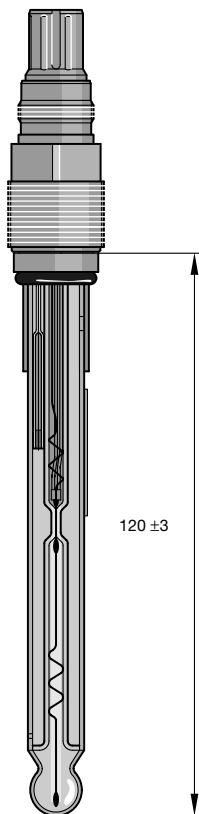
Typical Application: municipal waste water, utility water, galvanic industry, F & B, etc.

Technical Data

pH measuring range:	1...12
Temperature:	0...80 °C
Pressure:	0...6 bar
Diaphragm:	ceramic
Mounting thread:	PG 13.5
Immersion length:	120 mm ± 3 mm
Order No.:	1004571
Accessory:	Vario Pin measuring cable with multi-pin plug 2 m length, order no. 1004694 5 m length, order no. 1004695 10 m length, order no. 1004696

Electrode pH à extrémité filetée PG 13,5 et tête de connecteur Vario Pin

Electrodo pH con junta a rosca PG 13,5 y cabeza de enchufe Vario Pin



pk_5_082

Un Pt 100 est inséré dans la tige en verre de l'électrode pH qui sert à la mesure de température et à la compensation de température. Pour raccorder à la tête de connecteur Vario Pin à contacts plaqués-or, on offre des conduites de mesure finies configurées avec des connecteurs Vario Pin dans des longueurs de 2 m, 5 m et 10 m.

Applications typiques : eaux usées communales, galvanique, eau industrielle, F & B et autres.

Caractéristiques techniques

Plage de mesure pH :	1...12
Domaine d'application température :	0...80 °C
Domaine d'application pression :	0...6 bars
Diaphragme :	céramique
Filet :	PG 13,5
Longueur de montage :	120 mm ± 3 mm
N° de commande :	1004571
Accessoires :	Conduite de mesure Vario Pin avec connecteur multiple Longueur : 2 m : n° de code : 1004694 Longueur : 5 m : n° de code : 1004695 Longueur : 10 m : n° de code : 1004696

El cuerpo de vidrio del electrodo pH incorpora un Pt 100, que sirve para la medición y compensación de temperatura. Para la conexión en la cabeza de enchufe Vario Pin con contactos dorados se ofrecen cables de medición enteramente configurados con conector Vario Pin en longitudes de 2 m, 5 m y 10 m.

Aplicaciones típicas: aguas residuales urbanas, galvanoplastia, aguas industriales, F & B, etc.

Datos técnicos

Rango pH:	1...12
Temperatura:	0...80 °C
Presión:	0...6 bar
Diafragma:	cerámico
Junta de rosca:	PG 13,5
Longitud de montaje:	120 mm ± 3 mm
Referencia:	1004571
Accesorios:	Cable de medición Vario Pin con conector múltiple Largo 2 m, referencia 1004694 Largo 5 m, referencia 1004695 Largo 10 m, referencia 1004696