

Electrodos de pH IDS SenTix®; 980-P

Electrodo combinado de precisión para pH con vaso de vidrio y electrolito líquido KCl 3 mol/l libre de Ag+, con sensor de temperatura NTC 30 kOhm integrado, apto para QSC, memoria para 10 calibraciones, número de serie guardado. Con cabezal de enchufe.

Pedir los cables tipo AS/IDS o el módulo inalámbrico IDS WLM-S por separado.

Sensor de temperatura:	NTC 30 kOhm
Electrolito:	KCl 3 mol/l
Diafragma:	Cable de platino
Forma de la membrana:	Cono
Enchufe:	Cabezal de enchufe
Ø eje:	12 mm
Longitud del eje:	120 mm

Tipo	Valor de pH máx.	Rango de pH	Temperatura máx. °C	Temperatura	Contenido ud. Embalaje
SenTix® 980-P	14	0 ... 14	100	0 ... 100 °C	1

Zubehör:

Módulo inalámbrico IDS WLM-S / Xylem Analytics Germany (WTW)

Cables AS/IDS para electrodos con cabezal enchufable / Xylem Analytics Germany (WTW)

Alternativen:

Electrodos IDS ORP SenTix® ORP-T 900 / Xylem Analytics Germany (WTW)

Electrodos IDS para pH SenTix® 940-P / Xylem Analytics Germany (WTW)

Electrodos IDS para pH SenTix® 980 / Xylem Analytics Germany (WTW)