



Be Right™



pH-Glaselektrode mit TOP68 Stecker, PT100, PG 13.5

Artikel-Nr.: LZX546.1
CHF Preis: Kontakt
Verfügbar

Sterilisierbare Prozess-Elektrode und doppeltes Referenzsystem für höhere Temperaturen und Drücke mit Kopfstecker TOP68.

Technische Daten

Betriebsbedingungen:	0 - 135 °C
Diaphragma:	Ring-Diaphragma, poröses PTFE, doppelt
Druckbereich:	16 bar
Durchmesser:	12 mm
Elektrolyt:	KCl/AgCl + KNO ₃ -Gel, geeignet für hohe Temperaturen
Gewährleistung:	6 Monate
Gewicht:	Ca. 0,15 kg
Kabelverbindung:	TOP68
Länge:	120 mm
Messbereich:	0 - 14 pH
Reference system:	Ag/AgCl
Temperatur-Sensor:	PT100