



Be Right™



pH Kombinations-Elektrode, universal, SMEK-Steckverbinding

Artikel-Nr.: LZY027

VERALTETER ARTIKEL
Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

Vorgeschlagene Ersatzprodukte:

- LZY027.1

pH-Elektrode mit Polymer-Elektrolyt, Durchfluss-Sonde mit PG13,5 Gewinde und Pt1000 Temperaturfühler mit Kopfstecker

Technische Daten

Ansprechzeit:	< 30 s
Anwendung:	WW, Food, solvents, acids, caustics
Betriebsbedingungen:	0 - 100 °C
Diaphragma:	Lochdiaphragma
Druckbereich:	10 bar
Elektroden-Anschluss:	VP
Elektrolyt:	Polymer mit sichtbarer KCl-Reserve
Gewicht:	0,15 kg
Kabelverbindung:	SMEK-Steckverbinding
Material:	Ag/AgCl
Messbereich:	2 - 13 pH
Referenzelektrode:	Ag/AgCl
Sensor material:	Glass
Temperatur-Sensor:	pt1000 integriert