



Be Right™



Filtration Probe sc Filtersonde, 10 m beheizter Versorgungsschlauch, 230 V

Artikel-Nr.: LXV429.99.02000

VERALTETER ARTIKEL
Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

In-situ-Membranfiltration, eingetaucht ins Wasser. Während die wartungsarme Filtersonde kontinuierlich Wasserprobe entnimmt, verhindern Luftblasen Ablagerungen.

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T):	384 mm x 330 mm x 243 mm
Bemerkungen:	Komponenten: Filtermodul mit Pumpe; waren die Filtermodule einmal nass, müssen sie nass gelagert werden.
Betriebsbedingungen:	-20 - 45 °C sample tubing
Durchfluss:	≥ 5 mL/min Filtratfördermenge, Filtersonde pumpt 4 von 5 Minuten
Eintauchtiefe:	max. 3.0 m
Elektrische Sicherung:	über Analysegerät, über Controller
Gehäusekonstruktion:	Plastic enclosure, PPE, flammability class in accordance with UL 94
Gewährleistung:	24 Monate
Gewicht:	8kg Versorgungsschlauch (10 m)
Lagerbedingungen:	-20 °C - 60 °C
Länge Schlauchleitung:	10 m beheizt
pH Bereich:	4 - 9
Probentemperatur:	4 - 40°C (39 - 104°F)
Spannungsversorgung (Volt):	230 V AC