



## Filtersonde sc, 5 m beheizter Versorgungsschlauch, 230 V

Artikel-Nr.: LXV429.99.01000

**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 Probenschlauch
Durchfluss:	≥ 5 mL/min Filtratfördermenge, Filtersonde pumpt 4 von 5 Minuten
Durchflussrate:	3 m/s maximal
Eintauchtiefe:	0.3 - 3.0 m maximal
Elektrische Sicherung:	Über Analysegerät, über Controller
Gehäusekonstruktion:	Kunststoffgehäuse, PPE, Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94
Gewährleistung:	24 Monate
Gewicht:	4kgSchlauch (5 m)
Kompatible Geräte:	Amtax sc, Phosphax sc
Lagerbedingungen:	-20 - 60 °C
Länge Schlauchleitung:	5 m beheizt
pH Bereich:	5 - 9 pH
Probentemperatur:	4 - 40°C (39 - 104°F)
Spannungsversorgung (Volt):	230 V AC