



Be Right™



9180 sc Acidification/Cleaning Unit voor amperometrische sensoren

Productnr.: LZY051
EUR Prijs: Neem contact op
Wordt binnen 2 weken verzonden

Veel amperometrische processen hebben een optimaal pH bereik waar ze het meest nauwkeurig zijn en de beste resultaten produceren, Het toevoegen van een acidification/cleaning unit aan instrumenten zoals de CL10 sc kan helpen er voor te zorgen dat de monsters in het bereik blijven dat gunstig is voor de meting.

Specificaties

Breedte:	250 mm
Depth panel:	107 mm
Flow:	Min 0,24, max. 1 ml/min
Hoogte (paneel):	270 mm
Kabel lengte:	1 m digital
Materiaal:	Carboy: PEHD (zeer dicht polyethyleen)
Procesaansluiting:	0,125 "NPT (voor buisaansluitingen)
Speciale opmerkingen:	Componenten: <ul style="list-style-type: none">• Paneel met pomp, on/off schakelaar, en junction box• Rubbere afluitingsstop• Relais voltage begrenzer voor sc 100 Slangenset: <ul style="list-style-type: none">• Pompslangen, high-flow, 1.52 mm, met slangkoppelingen• Pompslangen, low-flow, 0.76 mm, met slangkoppelingen• Tygon slangen,
Stroom vereisten (spanning):	12 V DC
Volume:	10 L Chemicaliën niet meegeleverd
Zekering:	T, 250 mA, 250V

Wat zit er in de doos

Acidification Unit, Carboy, 1 M digitale verlengkabel, buizenset en instructies.