



Stakpure Leitfähigkeitsmessgerät, analog

Artikelbilder



Beschreibung

Leitfähigkeitsmessgerät zur einfachen und sicheren Leitfähigkeitsmessung des Reinstwassers. Analoge Messwertanzeige in $\mu\text{S}/\text{cm}$. Wahlweise für den direkten Anschluss an Ionenaustauscher-Patronen oder die platzsparende Wandmontage.

Lieferumfang: inkl. Messzelle und Schlauchsatz 2 x 1,5 m

Technische Daten:

- Messbereich: 0,1 – 50 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- Maße (BxTxH): 93x123x170 mm
- Anschluss: R 3/4" – inkl. 2 x 1,5 Meter Schlauch

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	PE-0078
Hersteller (Marke)	Stakpure
alte neoLab ArtikelNr.	2-0149
EAN	4058072980559
Breite	93 mm
Höhe	170 mm
Länge	123 mm
Tiefe	123 mm
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	analog
Anschluss Wasser	3/4"
(Kombinierte) Funktionen	Leitfähigkeitsmesser
Leitfähigkeit MAX	50.000 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Leitfähigkeit MIN	0.100 $\mu\text{S}/\text{cm}$
gemessene Größe(n)	Leitfähigkeit
Form Anschluss	gewinkelt
Messeinheit	$\mu\text{S}/\text{cm}$
Typ Befestigung	für die Montage auf der Patrone

