



## Cella di misura della conducibilità $c = 0,1 \text{ cm}^{-1}$ con Pt1000 (cavo fisso)

6.0918.040

Cella di misura della conducibilità in acciaio inossidabile con costante di cella  $c = 0,1 \text{ cm}^{-1}$  (valore guida), con sensore di temperatura Pt1000 integrato e cavo fisso per il collegamento ai misuratori 912/914.

Questo sensore è adatto alle misure di conducibilità profonde (da 0 a 300  $\mu\text{S}/\text{cm}$ ) come ad es. nell'acqua deionizzata.

Parti incluse 6.0918.040

Qt.	Order no.	Descrizione
1 PCS	6.1236.050	Sleeve with SGJ 14/12 mm  Sleeve with SGJ 14/12 mm, polyethylene.



## Accessori opzionali

Order no.	Descrizione
6.1420.100	Flow-through measuring vessel  For 12 mm dia. electrodes (pH, metal, conductivity)
	
6.2324.010	Conductivity standard 100 µS/cm 250 mL  Conductivity standard for calibration of conductivity measuring cells with cell constant = 0.1/cm.
	
6.2324.110	Conductivity standard 100 µS/cm, 5 x 30 mL  Conductivity standard for calibration of conductivity measuring cells with cell constant = 0.1/cm.
	