



Titrode in Ag con rivestimento AgCl

6.00430.100CL

Elettrodo ad anello d'argento combinato con una membrana di vetro per pH come elettrodo di riferimento.

L'anello d'argento è rivestito con cloruro (AgCl) a garanzia di una maggiore sensibilità e migliori limiti di prova.

Questo elettrodo, privo di manutenzione, è adatto alle titolazioni per precipitazione con valore di pH costante (titolante nitrato di argento) ad es. di:

- cloruro, bromuro, ioduro
- solfuri
- idrogeno solforato
- mercaptano
- cianuro

Questo elettrodo viene conservato in acqua distillata.

Parti incluse 6.00430.100CL

Qt.	Order no.	Descrizione
-----	-----------	-------------

1 PCS

6.1236.050

Sleeve with SGJ 14/12 mm

Sleeve with SGJ 14/12 mm, polyethylene.



1 PCS

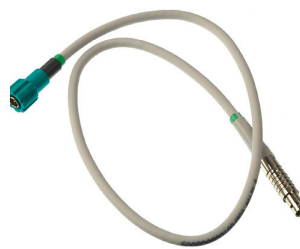

6.2008.040

Storage vessel

Together with 6.2008.050 storage vessel holder. it provides a support for the electrode on 807 Dosing Units.



Accessori opzionali

Order no.	Descrizione	
6.02104.000	Electrode cable plug-in head G / plug P, 0.55 m Cable for connecting an analog electrode (plug-in head G) to an analog measuring module from OMNIS.	
6.02104.010	Electrode cable plug-in head G / plug P, 1.5 m Cable for connecting an analog electrode (plug-in head G) to an analog measuring module from OMNIS.	
6.2104.020	Electrode cable / 1 m / F For connecting electrodes with Metrohm plug-in head G to Metrohm instruments (socket F).	