



Solvotrode easyClean (câble fixe 1,2 m)

6.0229.010

Électrode pH combinée avec diaphragme flexible easyClean et câble fixe (1,2 m) pour tous les titrages acide-base en milieu non aqueux.

La membrane de verre est optimisée pour les solutions peu conductrices et, grâce au diaphragme easyClean facile à nettoyer, cette électrode est également adaptée à des échantillons fortement contaminés (par ex. de l'huile usagée).

Cette électrode peut être utilisée avec des électrolytes de référence non aqueux (tels que le chlorure de lithium ou le bromure de tétraéthylammonium). Conservation dans l'électrolyte de référence correspondant.

La Solvotrode easyClean est également disponible avec une longueur de câble fixe de 2,0 m sous la référence article 6.0229.020.

Contenu de la livraison 6.0229.010

Qt.	Order no.	Description
-----	-----------	-------------

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.



Accessoires optionnels

Order no.	Description
6.02109.000	OMNIS adapter cable This adapter cable comprising socket F to plug P is suitable for use as a fixed cable (e.g. Optrode or Solvotrode easyClean) connecting a sensor without temperature sensor to the OMNIS analog measuring module. 
6.2320.000	TEABr 0.4 mol/L in ethylene glycol (250 mL) Electrolyte solution TEABr (tetraethylammonium bromide in ethylene glycol), $c(\text{TEABr}) = 0.4 \text{ mol/L}$ 