



Thermoprobe

6.9011.020

Sensor de temperatura de alta sensibilidad para la titulación termométrica con el Titrotherm 859. El Thermoprobe tiene un tiempo de respuesta corto y una alta resolución y permite la detección precisa de los cambios de temperatura más pequeños.

Este sensor se puede utilizar en soluciones acuosas y no acuosas que no contienen HF, por ejemplo, la determinación de:

- Índice de acidez (TAN) según la ASTM D8045
- Índice de basicidad (TBN)
- Ácidos grasos libres
- Determinación de Ca/Mg
- Fosfato

Partes/accesorios 6.9011.020

Qt.	Order no.	Descripción
-----	-----------	-------------

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.

