

Électrodes combinées pH et redox JUMO ecoLine / JUMO BlackLine

F.T. 20.1005

Données techniques

Série 201005 - électrodes de pH

Electrode de pH en verre U avec 1 diaphragme en céramique, avec électrolyte saturée en sel
Longueur 120 mm, tête avec filetage Pg 13,5 (S8/SN6)

Série 201010 - électrodes de redox

Electrode de Redox en matière synthétique PPO avec 1 diaphragme circulaire ouvert, avec gel solide d'électrolyte saturé en sel, longueur 120 mm, tête avec filetage Pg 13,5, câble de raccordement fixe, longueur 5m avec fiche BNC, pression jusqu'à 6 bar, température 60°C



Électrodes de pH



Électrodes de redox

Désignation	N° art.	Matière	Raccordement électrique	Option
Électrodes de pH	00447837	verre	av. filetage Pg13,5	Charge de sel
Électrodes de redox	00466646	PPO	av. filetage Pg13,5	Charge de sel