

ELECTRODES



ref.CAPJE

PH Electrode	
Measuring range	0 à 14 pH
Working temperature	0 à 80 °C
Dimensions	Length : 145 mm Diameter : ø 12 mm
Material	PC (glass sensor)
Connecteur	BNC
Longueur du câble	3 meters



ref.MQEJE

ORP electrode	
Plage de mesure	± 2000 mV
Working temperature	- 5 à 100°C
Impedance	50 kW à 25°C
Pressure	6 Bar (87 psi) à 25°C
Nature of the diaphragm	Ceramic
Repository	Ag / AgCl
pH solution	Saturated KCl
Type of electrolyte	Gel
Diaphragm shape	Platinum Spiral
Dimensions	Length : 120 mm Diameter : ø 12 mm
Material	Polycarbonate (plastic)
Connector	BNC
Cable length	3 meters

