

XS Sensor Flow T BNC NTC 30K

Codice: 32200723



SCHEDA TECNICA

Caratteristiche

Applicazione	Misure in sospensione e campioni a bassa conducibilità
Cavo	Si
Certificato	Si
Connessione	Cavo fisso / BNC
Descrizione	Elettrodo di pH combinato, testa a vite S7. Corpo in vetro. Elettrolita KCl 3M ricaricabile. Diaframma a collare per misure in sospensioni e campioni a bassa conducibilità. Con numero di serie e certificato. Dimensioni (LxØ) mm 120x12 - pH 0...14 - Temperatura -10...+80 °C
Diaframma	Teflon a collare
Diametro corpo	12 mm
Elettrolita	KCl 3M
Immagine B	https://app.onpage.it/api/storage/0f94b5c72f3a4676d169e9072896b8d1cd6fa1
Lunghezza corpo	120 mm
Lunghezza del cavo	1 m
Materiale corpo	Vetro
Nome	Flow T
Numero di serie	Si
Range di misura pH	0 ... 14 pH
Range di misura Temperatura	-10 ... +80 °C
Sensore temperatura	Si / spina RCA Cinch
Sistema di riferimento	Ag / AgCl Incapsulato