

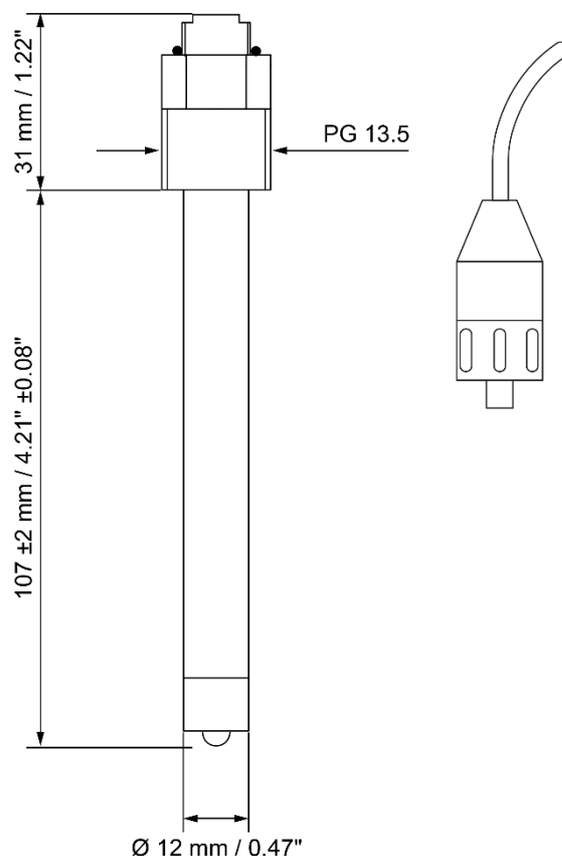
Sistema ad elettrodo selettivo per la misura di Nitrati in acqua potabile.

Descrizione

- Sensore con membrana ionoselettiva in custodia plastica meccanicamente e chimicamente inerte con eccellente tempo di vita
- Da usare con AMI ISE Universal, Swansensor Reference FL e Swansensor Temperature (NT5K)

Specifiche

- Intervallo di misura: 0.1 – 1000 ppm (= mg/l)
- Temperatura di funzionamento: 5 – 35 °C
- Pressione: <2 bars
- Materiale del corpo: Polipropilene isotattico, PPO
- Connessione: connettore PG 13.5
- Grado di protezione: IP68
- Elettrodo di riferimento: Vedi scheda tecnica dedicata



Numero d'ordine:	Swansensor Nitrate	A-87.730.010
Accessori	Swansensor Reference FL	A-87.860.100
	Swansensor Temperature (NT5K)	A-87.020.200

