

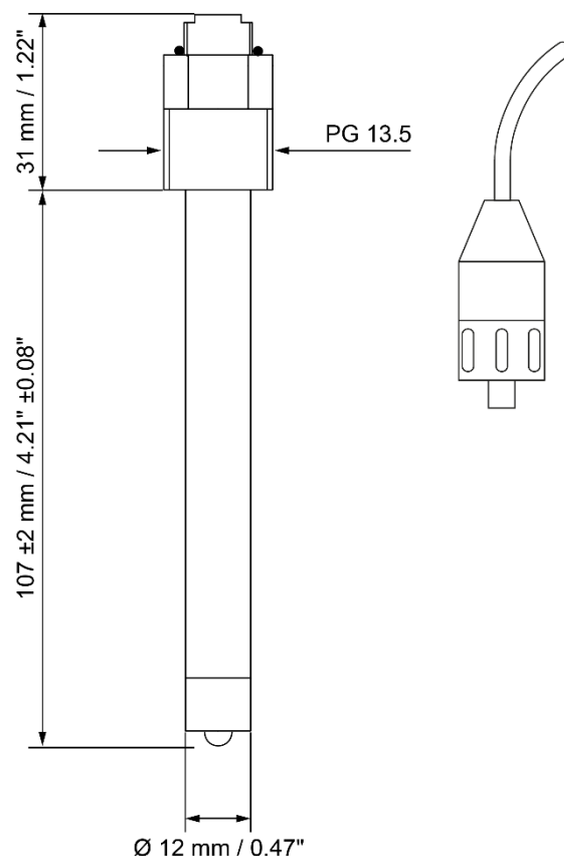
Capteur sensible aux ions de nitrate utilisé pour les applications dans l'eau potable.

Description

- Capteur à diaphragme sensible aux ions intégré dans un boîtier en matière plastique résistante aux agressions mécaniques et chimiques assurant une longue vie utile
- Pour utilisation avec AMI ISE Universal, Swansensor Reference FL et Swansensor Temperature (NT5K)

Spécifications

- Plage de mesure : 0.1 – 1000 ppm (= mg/l)
- Température d'utilisation : 5 – 35 °C
- Pression : <2 bars
- Matériau du boîtier : polypropylène isotactique, PPO
- Raccordement : tête vissée PG 13.5
- Indice de protection : IP68
- Électrode de référence : voir fiche technique séparée



Réf. de commande: Swansensor Nitrate		A-87.730.010
Accessoires	Swansensor Reference FL	A-87.860.100
	Swansensor Temperature (NT5K)	A-87.020.200

