

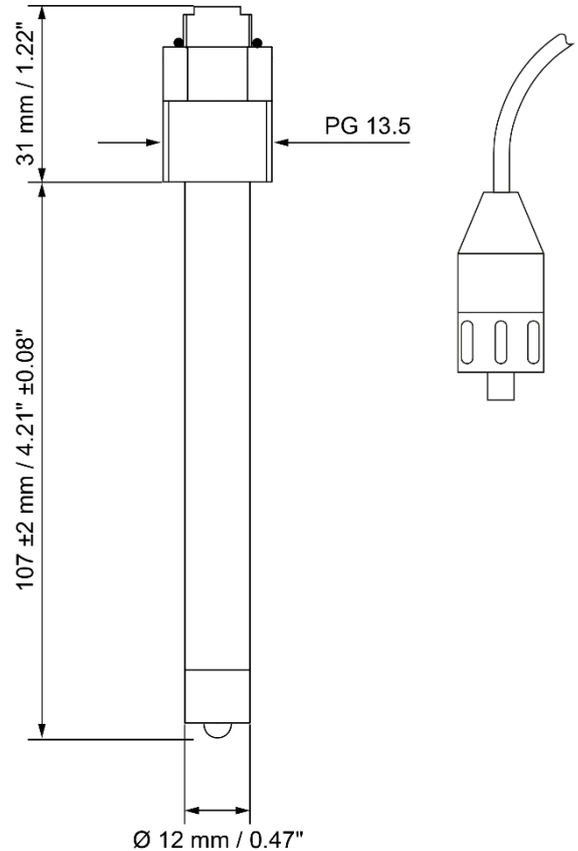
Ammonium-sensitiver Sensor für den Einsatz im Trinkwasser.

Beschreibung

- Sensor mit ionensensitiver Membran in mechanisch und chemisch widerstandsfähigem Kunststoffgehäuse (IP68) mit guter Standzeit
- Für die Verwendung mit AMI ISE Universal, Swansensor Reference FL und Swansensor Temperature (NT5K)

Spezifikationen

- Messbereich: 0.1 – 1000 ppm (= mg/l)
- Betriebsbereich: 5 – 35 °C
- Druck: <2 bar
- Gehäusematerial: isotaktisches Polypropylen, PPO
- Anschluss: Stecker PG 13.5
- Schutzgrad: IP68
- Referenzelektrode: siehe separates Datenblatt



| Bestellnummern: | Swansensor Ammonium | A-87.710.010 |
|-----------------|-------------------------------------|--------------|
| Zubehör | Swansensor Reference FL | A-87.860.100 |
| | Swansensor Temperature (NT5K) | A-87.020.200 |

