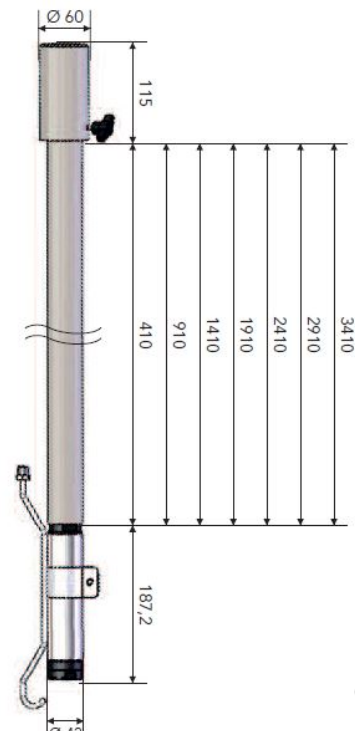


iNet Sensor® Tauchsondenhalter TSH-F Datenblatt

Die iNet Sensor® Z-TSH-F Tauchsondenhalterung wurde für die zuverlässige Befestigung von Trübungs-Sonden konzipiert. Der Tauchsondenhalter wird in der Standardlänge 910 mm ausgeliefert.

Weitere Größen sind auf Anfrage lieferbar.

- » Arbeitstemperatur: max. 80 °C
- » Standardlänge: 910 mm



» Materialien

| | |
|----------------|-------------------|
| Rohr und Kappe | Polipropilen (PP) |
| Fixierschraube | Nylon |
| O-Ringe | NBR |

» Kompatible Sensoren

| | | |
|---------|------------|---------------------------|
| Trübung | QSS-90 | Digitaler Trübungs-Sensor |
| | QNTU-90 | Trübungs-Sensor Standard |
| | QNTU-LT-90 | Trübungs-Sensor LT |