

Pre-Launch Information

OilGuard 2 W

Ölspurenmessgerät



Was ist neu?

- Ersetzt das OilGuard 2 mit NPD-Filterset
- Basierend auf dem AquaScat 2 WTM
- Für nicht Ex-Applikationen mit einer Probertemperatur bis max. 40°C

Vorteile

- Bewährtes UV-Fluoreszenz Messprinzip
- Echte berührungslose Freifall-Messung, daher äusserst wartungsarm
- Schnelle Nachkalibrierung mit Kontrolleinheit
- Komfortable Bedienung über farbiges Touchscreen Display
- Anzeige von Werten und / oder Grafiken mit Visualisierung der Messdaten des letzten Monats
- Korreliert mit allen international anerkannten Referenzmethoden
- Kompakte Bauweise
- Langlebige UV-LED

Mögliche Anwendungen

- Ölspurenüberwachung im Rohwasser
- Ölspurenüberwachung in Prozess- und Abwasser
- Ölspurenüberwachung in Oberflächenwasser

Verfügbar

- Q2 / 2018