

Kaltleitersonde Typ 150



Anwendung

Zur Detektion von Flüssigkeiten mit Flammpunkt > 55 °C. Geeignet für die Medien Wasser, Heizöl, Dieseldieselkraftstoff oder dünnflüssige Schmieröle, Motoren-, Getriebe- oder Hydrauliköle, Pflanzen- und Transformatorenöle, Frostschutzmittel, Öl-Wassergemische und Emulsionen.

Ausführungen

	Art.-Nr.
Kaltleitersonde Typ 150 Kabellänge 3,2 m, für ÖWWG 3 ab Baujahr 09/2013	44516
Kaltleitersonde Typ 150 Kabellänge 10 m, für ÖWWG 3 ab Baujahr 09/2013	44484

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

Passend zu ÖWWG 3. Die Sonde wird am zu überwachenden Objekt an der tiefsten Stelle oder in der Auffangwanne montiert. Bei Kontakt mit der ausgelaufenen Flüssigkeit wird Alarm am Warngerät ausgelöst.

Technische Daten

Sondendurchmesser
14 mm

Ansprechhöhe
17 mm

Kabellänge
3,2 m oder 10 m