

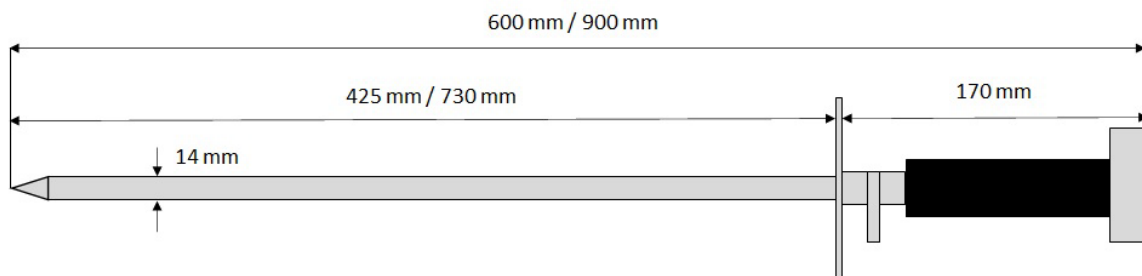
EX Florettsensor Serie WFXEX



Florettsensor zur Temperaturmessung des Mediums im Behälter. Der PT100 Sensor in der Spitze der Sonde lässt sich einfach an unsere Regler anschließen, womit eine Mediums genaue Temperaturmessung erzielt werden kann.

| Technische Daten | | Explosionsschutzkennzeichnung |
|-----------------------|--|--|
| Versorgungsspannung | über Regler | Kennzeichnung Gas II 2G Ex ia/ib IIC T1...T6 Ga/Gb Staub II 2D Ex ia/ib IIIC T60°C...T80°C Da/Db IP6X |
| Sensor | PT100 (EX-i) / (EX-e) 3 Leiterschaltung | |
| Temperaturbereich | -40 °C...+260 °C | EU-Baumusterprüfbescheinigung SEV 13 ATEX 0197 |
| Material | Edelstahlrohr | |
| Abmessungen / Gewicht | 900 mm, 600 mm * 1,3 kg, 1 kg | |

Aufbau



* Andere Länge auf Anfrage

Aufbau mit WEXR0025 und Abmessungen

Master
(Mediumtemperatur)

Slave
(Heizmanschetten-temperatur)