

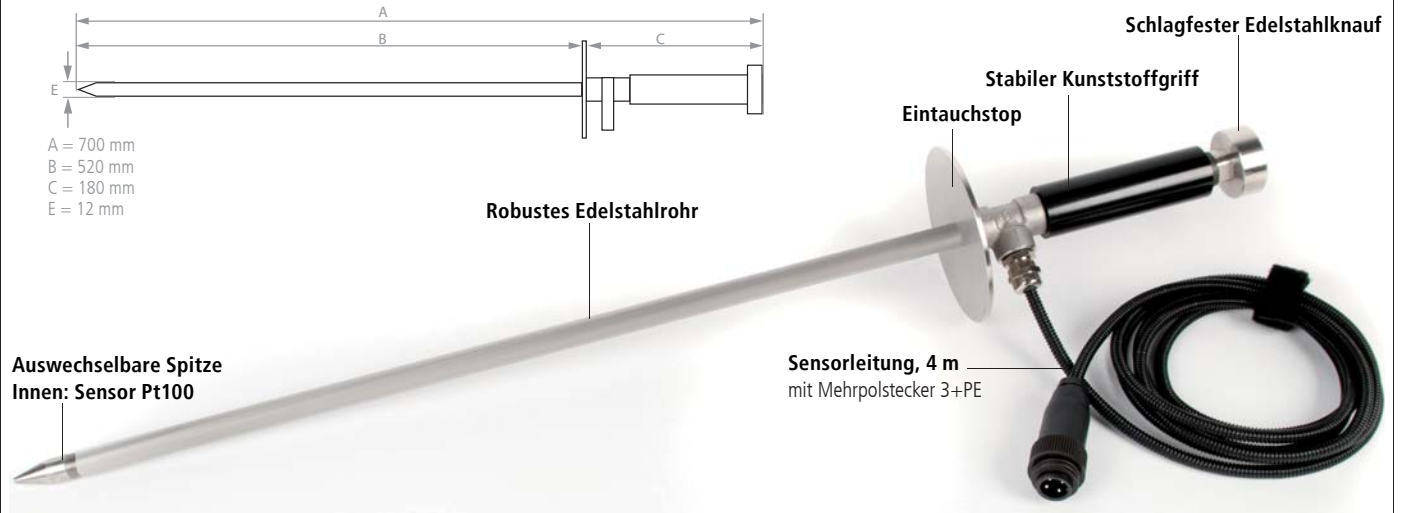
**FLORETTSSENSOR WFX1004 FÜR TEMPERATURMESSUNGEN IM MEDIUM**

**Anwendung**

Der Florettsensor ist für alle Typen und Hersteller von 220 l Fässern geeignet. Der Pt100 Sensor in der Sensorspitze lässt sich ganz einfach an unsere dafür vorbereitete Regler-Begrenzerkombination WRW-200 anschließen und sorgt somit für eine punktgenaue Temperaturmessung.

**Der Pt100 Sensor (2 Leiter) schaltet den Fassheizer nach Erreichen der gewünschten Mediumtemperatur bleibend ab und schützt das Medium vor Überhitzung und somit vor thermischer Beschädigung.**

**Aufbau**



Original kann von Abbildung abweichen

**Eigenschaften und Vorteile**

Schlagfester Edelstahlknauf	→ sehr gut geeignet zum sicheren Einbringen des Sensors in feste (Granulate, Pulver, Wachse, Öle) und kristalline Medien
Stabiler Kunststoffgriff	→ Wärme-Berührungsschutz
Eintauchstop	→ begrenzt die Eintauchtiefe des Florettsensors
Edelstahlrohr	→ sehr gut geeignet für aggressive Medien
Abnehmbare Spitze mit integriertem Sensor	→ einfaches Auswechseln des Pt100 Sensors

**Anwendung**

