

Technische Daten

Sondenlänge

400 mm
500 mm
700 mm
1.000 mm
Max. 3.000 mm (Sonderlänge)

Prozessanschluss

Einschraubkörper G1

Temperatureinsatzbereich

Medium: -25/+50 °C
Umgebung: -25/+60 °C

Betriebsdruck im Tank

Drucklos

Material

GWG-Armatur: Kunststoff
Sondenrohr: Stahl, verzinkt
Einschraubkörper: Messing
Kaltleiter: Glasgekapselt
GWG-Hülse
GWG-Armatur grau: Kunststoff, metallisiert
GWG-Armatur gelb: Edelstahl

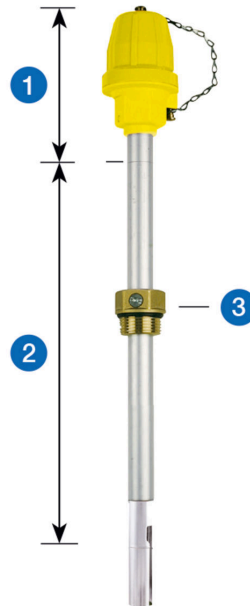
Bauordnungsrechtlicher Verwendbarkeitsnachweis

CE-Kennzeichnung nach EU-BauPVO 305/2011, EU 574/2014 (EN 13616:2004)

EG-Baumusterprüfbescheinigung

GWG 23-Ro gelb: TPS 07 ATEX 15639 8 Ex II 1G Ex ia IIB T3

Detailansichten



GWG 23-Ro

1. 125 mm
2. Baulänge
3. G1