




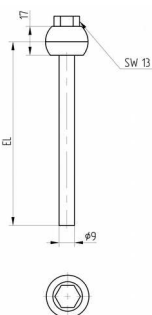
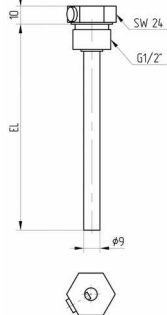
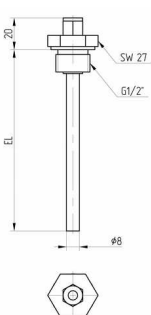
Prozessadaption und Zubehör

Tauchhülsen

Kurzbeschreibung

- Tauchhülsen für Temperaturfühler WTR 230, WTR 280, WTR 330, WTR 430
- Einbau in Behälter und Rohrleitungen
- Material Edelstahl
- verschiedene Einschraubgewinde
- verschiedene Fühlerdurchmesser
- verschiedene Längen (weitere Längen auf Kundenwunsch)

Tauchhülsen

Tauchhülse						
						
Bezeichnung	Einschweißtauchhülse mit Klemmverschraubung PEEK Edelstahl 1.4404		Einschraubtauchhülse G 1/2" Edelstahl 1.4401		Einschraubtauchhülse G 1/2" mit Klemmverschraubung Teflon oder Edelstahl Edelstahl 1.4401	
Typ	ESTHK		THVA		THVA-KVS	
Abmessung	Einbaulänge: 50mm 100mm 150mm 200mm 250mm 300mm	Sensorelement: 80mm 130mm 180mm 230mm 280mm 330mm	Einbaulänge: 50mm 100mm 150mm 200mm 250mm 300mm	Sensorelement: 80mm 130mm 180mm 230mm 280mm 330mm	Einbaulänge: 50mm 100mm 150mm 200mm 250mm 300mm	Sensorelement: 80mm 130mm 180mm 230mm 280mm 330mm