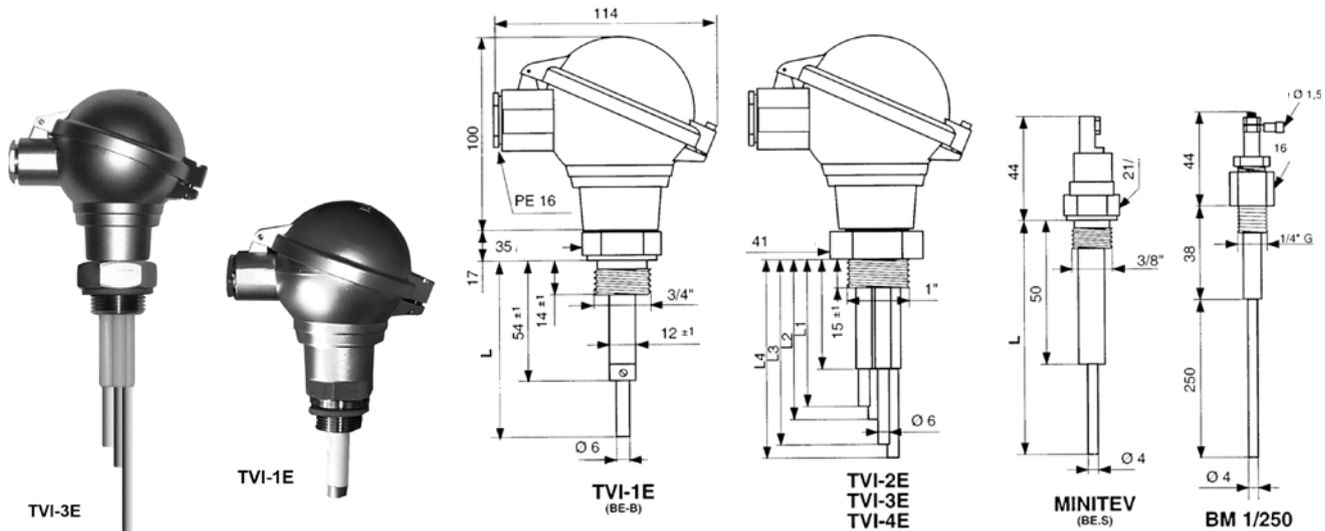


TVI Stabelektroden



Sicherheitshinweise

- Gerät nur unter den in der Bedienungsanleitung definierten Bedingungen betreiben!

Hinweis: Konduktive Grenzwertgeber eignen sich nicht für Flüssigkeiten, die öl- oder fetthaltig sind, bzw. bei denen sich elektrisch leitende oder isolierende Ablagerungen bilden können.
Nur in Flüssigkeiten einsetzen, gegen die Edelstahl beständig ist.

Hauptmerkmale

- für leitfähige Flüssigkeiten
- zur Anschluss an die Elektrodensteuerung ES1S
- Ausführungen mit 1 bis 4 Elektroden
- Edelstahlelektroden mit PTFE-Dichtungen
- Betriebsdruck bis 200 Bar
- Betriebstemperatur bis 220°C

Technische Daten

Type	TVI-1E (BE-B)	TVI-2E	TVI-3E	TVI-4E	MINITEV(BE-S)	BM 1/250
Bestellnummer	541 310	541 320	541 430	541 440	541 330	541 300
Anzahl Elektroden	1	2	3	4	1	1
Prozessanschluss	3/4" Gas (1/2" op.)	1"		W	K"	
Dichtung	PTFE	PTFE		PTFE	PTFE	
Min. Länge (mm)	54	-		47	38	
Max. Länge (mm)	3000	3000		800	1000	
Max Temperatur (°C)	220	80		220	100	
Max. Druck bei T° max. (bar)	25	25		25	1	
zul. Druck bei 20° (bar)	200	50		200	5	
Anschlusskopf	Aluminium	Aluminium		ohne	ohne	
Elektrodenwerkstoff	Edelstahl 316 L	Edelstahl 316 L		Edelstahl 304	Edelstahl 304	
Elektroden Durchmesser (mm)	6	6		4	4	
Werkstoff Prozessanschluss	Edelstahl 316 L	Edelstahl 316 L		Edelstahl 304	Stahl verzinkt	

Einbau:

- Senkrecht von oben, nie waagrecht einbauen