

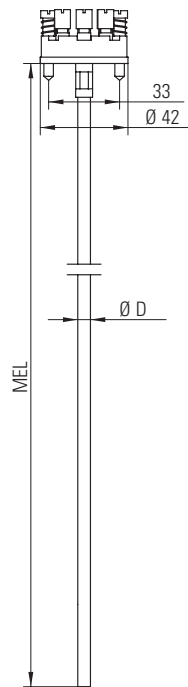
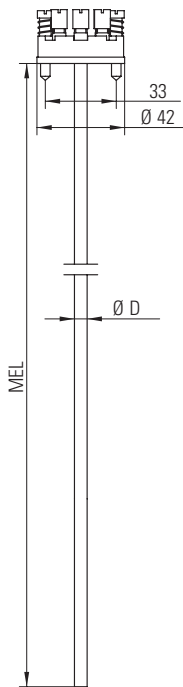
Messeinsätze für Thermoelemente



Messeinsätze als eigenständige Baugruppe zum Einbau in Schutzarmatur

- Mantelleitung aus Edelstahl
- bei direktem Einbau ins Medium nur für geringe mechanische Belastungen

- Befestigungsschrauben mit Andruckfedern
- Keramiksockel mit Mantelklemmen zum Kabelanschluss



Typ	TE-ME	TE-ME-MI
	Edelstahl-Schutzrohr, starr	biegbare mineralisierte Mantelleitung
Messeinsatz-Durchmesser (mm)	6/8	
Messeinsatz-Länge MEL (mm)	100...2.000	
Messbereich (°C)	-100 bis +600	
Anschluß	Keramiksockel mit Anschlussklemmen	
Thermopaar	NiCr-Ni Typ K oder Fe-CuNi Typ J; einfach oder doppelt	
Thermopaar-Toleranz nach DIN EN 60584	Klasse 2	