

Mantel-Thermoelement mit LEMO Kupplung

TTMCL

Anwendung

Mantel-Thermoelemente mit LEMO-Kupplung sind ideal für die Temperaturmessung von flüssigen oder gasförmigen Medien. Dank den bekannten LEMO-Kupplungen finden die Mantel-Thermoelemente universellen Einsatz.

Technische Spezifikationen

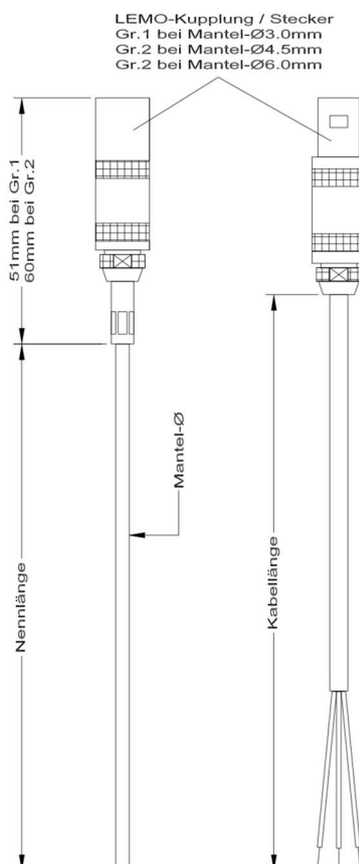
Thermoelement	Typ K, J, u.v.m.
Klasse	1
Temperaturbereich	-40°C bis +1150°C
Mantel-Ø	frei wählbar
Nennlänge	frei wählbar
Kabellänge	frei wählbar
Werkstoff	1.4541, 2.4816, u.v.m.
Anschlusskabel	PVC, Silikon, PTFE, ohne, u.v.m.
Messstelle	isoliert oder verschweisst
Ausführung	mit Ex / ohne Ex

**Gerne fertigen wir nach Kundenwunsch!
Benutzen Sie unseren [Konfigurator](#).**

Spannungstabellen finden Sie auf unserer [Webseite](#).



Masszeichnung



Sept. 2020 / Änderung vorenthalten