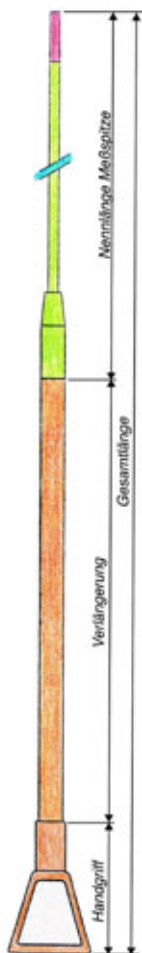


Messlanzen

Die Messlanzen der FERROTRON Division werden gebrauchsfertig vormontiert geliefert. Es wird in Messlanzen für die kombinierte Sauerstoff-Temperaturmessung und Messlanzen für die reine Temperaturmessung unterschieden.

Die Handmesslanzen bestehen aus Messspitze, Verlängerung, Aluminium-Druckguss-Handgriff mit 3/4" Schraubmuffe und 6 poligem Hartingstecker.

Die Messspitze bestehend aus Kontaktstück, Messrohr und Innenleitung wird entsprechend der eingesetzten Sondenlänge und verwendetem Thermoelement gefertigt. Die Gesamtlänge der Messlanze wird vom Kunden vorgegeben.



Für die kombinierte Sauerstoff-Temperaturmessung stehen folgende Messlanzen als Standardausführung zur Verfügung:

ML 1200/3,5 Typ: S
ML 1200/3,5 Typ: B

Für die Temperaturmessung stehen folgende Messlanzen als Standardausführung zur Verfügung:

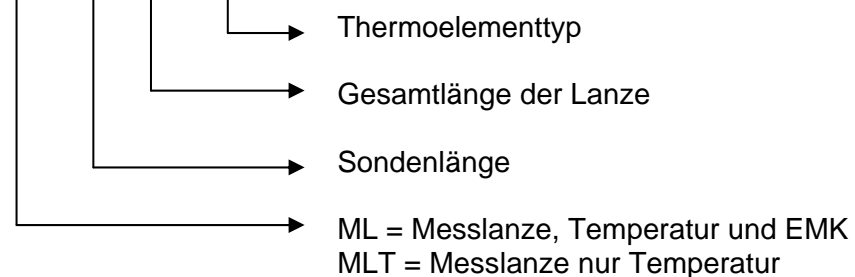
MLT 1200/3,5 Typ: S
MLT 1200/3,5 Typ: B

Alle Lanzen werden in gerader Ausführung geliefert. Die Einzelteile sind als Ersatzteil lieferbar.

Messspitzen für Automatikmesslanzen werden den Kundenanforderungen entsprechend geliefert.

Die Bezeichnung der Messlanzen setzt sich wie folgt zusammen:

ML 1200 / 3,5 Pt10 Rh-Pt



Dieser Inhalt wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Es wird jedoch von MINTEQ/Ferrotron keine Haftung oder Garantie in bezug auf den Inhalt übernommen. Die technischen Daten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung verändert werden. Alle Rechte, insbesondere in bezug auf Änderungen in Ausführung und Lieferumfang, sowie technische Weiterentwicklung vorbehalten.