

Kühlwasserthermoelement, schraubbar, 1/2"

Typ K, Klasse 1 gem. IEC 584-3

Das Kühlwasser-Thermoelement mit Thermoleitung, Typ K, Klasse 1 nach IEC 584-3 ist ausgelegt für Temperaturen von - 50 bis + 200 °C. Das Thermoelement hat einen abschraubbaren T-Schlauchverbindungsstutzen aus Messing (schwere Ausführung) und ist für verschiedene Schlauchinnendurchmesser auf Anfrage erhältlich. Das Thermoelement ist eingeschweißt und wasserdicht verlötet. Die Thermoleitung Typ K, Klasse 1, beträgt 3 m mit freien Anschlussenden.

Bestellbezeichnung	Kühlwasser-MTE/MS 20-12-20 /3m (schraubbare Ausführung)
Temperaturbereich	- 50 bis + 200 °C
T-Schlauchverbindungsstutzen	M 20-12-20, Messing
Schlauchinnen-Ø	20 mm
Verbindung	eingeschweißt und wasserdicht verlötet

Eine Montage mit der Zugentlastungshülse und Thermostecker ist auf Wunsch möglich.





