

T13 Hoge temperatuur glaszijde thermodraad -60°C tot 750°C

Isolatiemateriaal

Opbouw	Elke draad en buitenmantel, hoge temperatuur bestendig gevlochten glasvezel
Vorm	Ovaal
Isolatie	Glaszijde voorzien van vernis impregnatie
Vochtbestendigheid	Matig
Temperatuurbereik	-60°C tot 650°C
Piek temperatuur kortstondig	750°C

Geleiders

	Massief aders, parallel, glasvezel isolatie
Ader afmetingen	0.2mm, 0.5mm, 1.0mm
Kalibratie	K of J
Standaard	IEC of ASA
Nauwkeurigheid	Volgens IEC584 / ANSI MC96.1

Kleurcodering

	Volgens thermokoppel kalibratie IEC 584-3 of MC 96.1
Minimum bestelhoeveelheid	Haspeltje met 500 meter

Opties

Kalibratie certificaat	Batch certificaat, RVA herleidbaar RVA certificaat
------------------------	---



Bestelcode

Model	T13			
Aderdiameter				
Kalibratie				
Kleurcode (IEC / ANSI)				



thermo-electra
temperature sensor solutions

Thermo Electra B.V.
Weteringweg 10
2641KM Pijnacker
The Netherlands

Phone +31 (0)15 - 3621200
Fax +31 (0)15 - 3694082
Email sales@thermo-electra.com
http://www.thermo-electra.com

