

PTFE-isolierter Thermoelementdraht

Einzelschenkel mit kleinen Durchmessern, Typen J, T, K und E

- Verfügbar in Standardlängen von 15, 30, 150 und 300 Meter
- Einadrig, Einzelschenkel
- Extrudiertes PFA PTFE
- Farbcodiert
- Exzellent im Vakuum einsetzbar
- Nicht-brennbar
- 0,08 mm starke PTFE PFA-Ummantelung für Draht-Durchmesser von 0,08, 0,13 und 0,25 mm
- 0,20 mm starke PTFE PFA-Ummantelung für Draht-Durchmesser von 0,38, 0,51 und 0,81 mm



15, 30, 150 oder 300 Meter-Rollen

Bestellangaben mit IEC Farbcode

Standardlänge
15, 30, 150 oder
300 Meter

Anmerkung:

Konstantan-Leitungen sind in zwei Ausführungen verfügbar, die sich durch den Konstantananteil unterscheiden. Achten Sie darauf, für die Kombination mit Eisen „TFCI“ und für die Kombination mit Kupfer oder NickelChrom „TFCC“ zu bestellen.

J Eisen/Konstantan Typ J

Material (Farbcode)	Draht ø mm	Modellnummer
Eisen (schwarz)	0,08	IEC-TFIR-003-(*)
	0,13	IEC-TFIR-005-(*)
	0,25	IEC-TFIR-010-(*)
	0,38	IEC-TFIR-015-(*)
	0,51	IEC-TFIR-020-(*)
Konstantan* (weiß)	0,08	IEC-TFCI-003-(*)
	0,13	IEC-TFCI-005-(*)
	0,25	IEC-TFCI-010-(*)
	0,38	IEC-TFCI-015-(*)
	0,51	IEC-TFCI-020-(*)
	0,81	IEC-TFCI-032-(*)

* IEC-TFCI kombiniert mit IEC-TFIR ergibt Typ J.

T Kupfer/Konstantan Typ T

Material (Farbcode)	Draht ø mm	Modellnummer
Kupfer (braun)	0,08	IEC-TFCP-003-(*)
	0,13	IEC-TFCP-005-(*)
	0,25	IEC-TFCP-010-(*)
	0,38	IEC-TFCP-015-(*)
	0,51	IEC-TFCP-020-(*)
Konstantan* (weiß)	0,08	IEC-TFCC-003-(*)
	0,13	IEC-TFCC-005-(*)
	0,25	IEC-TFCC-010-(*)
	0,38	IEC-TFCC-015-(*)
	0,51	IEC-TFCC-020-(*)
	0,81	IEC-TFCC-032-(*)

* IEC-TFCC kombiniert mit IEC-TFCP ergibt Typ T.

E NickelChrom/Konstantan Typ E

Material (Farbcode)	Draht ø mm	Modellnummer
NickelChrom (violett)	0,08	IEC-TFCH-003-(*)
	0,13	IEC-TFCH-005-(*)
	0,25	IEC-TFCH-010-(*)
	0,38	IEC-TFCH-015-(*)
	0,51	IEC-TFCH-020-(*)
Konstantan* (weiß)	0,08	IEC-TFCC-003-(*)
	0,13	IEC-TFCC-005-(*)
	0,25	IEC-TFCC-010-(*)
	0,38	IEC-TFCC-015-(*)
	0,51	IEC-TFCC-020-(*)
	0,81	IEC-TFCC-032-(*)

* IEC-TFCC kombiniert mit IEC-TFCH ergibt Typ E.

K NickelChrom/Nickel Typ K

Material (Farbcode)	Draht ø mm	Modellnummer
NickelChrom (grün)	0,08	IEC-TFCY-003-(*)
	0,13	IEC-TFCY-005-(*)
	0,25	IEC-TFCY-010-(*)
	0,38	IEC-TFCY-015-(*)
	0,51	IEC-TFCY-020-(*)
Nickel (weiß)	0,08	IEC-TFAL-003-(*)
	0,13	IEC-TFAL-005-(*)
	0,25	IEC-TFAL-010-(*)
	0,38	IEC-TFAL-015-(*)
	0,51	IEC-TFAL-020-(*)
	0,81	IEC-TFAL-032-(*)

* Bitte Rollenlänge angeben:

„15M“ (15 m), „30M“ (30 m), „150M“ (150 m) oder „300M“ (300 m)

Bestellbeispiele:

IEC-TFCY-032-300M, PTFE-isolierter Thermo-elementleitung, ø 0,81 mm, NickelChrom, (Einzelschenkel für Typ K), 1 Rolle mit 300 Meter Länge, grün.

IEC-TFCH-003-30M, PTFE-isolierter Thermo-elementdraht, ø 0,08 mm, NickelChrom (Einzelschenkel für Typ E), 1 Rolle mit 30 Meter Länge, violett.

Rabattstafel

Nur für 300 m Rollen.

Länge	Rollenanzahl	Rabatt
ab 3300 m	(11-24)	10%
ab 7500 m	(25-49)	15%
ab 15000 m	(50)	25%