



## Thermoleitung Typ K geschirmt - FEP (-60°C...+200°C)

### Produktbilder



## Beschreibung

---

Unsere hochwertige Thermoleitung vom Typ K aus FEP besteht durch ihre Flexibilität und die hierdurch erreichte Einsatzvielfalt. Die Leitung wird oft zur Verlängerung von Thermoelementen in der Industrietechnik verwendet. Die Thermoleitung hat einen Temperaturbereich von -60°C...+200°C.

## Technische Details

Mantelisololation	FEP
Schaltungsart	2-Leiter
Leitungslänge*	5-500m
Manteldurchmesser	3,2mm
Litzenisolation	FEP
Litzenfarbe	Grün / Weiß
Litzenquerschnitt	2x0,22mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich	-60°C...+200°C
Anschlussenden	offen
Schirm	Kupfer

\*konfigurierbar

## Mehr Informationen

---

Lieferzeit	ab KW31/32*
Einsatzgebiete	Gebäudetechnik Solartechnik Heizungstechnik usw.
Lieferumfang	Leitung Einzel verpackt

## Weitere Optionen

---

<b>Leitungslänge</b>	5m, 6m, 7m, 8m, 9m, 10m, 11m, 12m, 13m, 14m, 15m, 16m, 17m, 18m, 19m, 20m, 21m, 22m, 23m, 24m, 25m, 26m, 27m, 28m, 29m, 30m, 31m, 32m, 33m, 34m, 35m, 36m, 37m, 38m, 39m, 40m, 41m, 42m, 43m, 44m, 45m, 46m, 47m, 48m, 49m, 50m, 100m, 200m, 300m, 400m, 500m
----------------------	---

