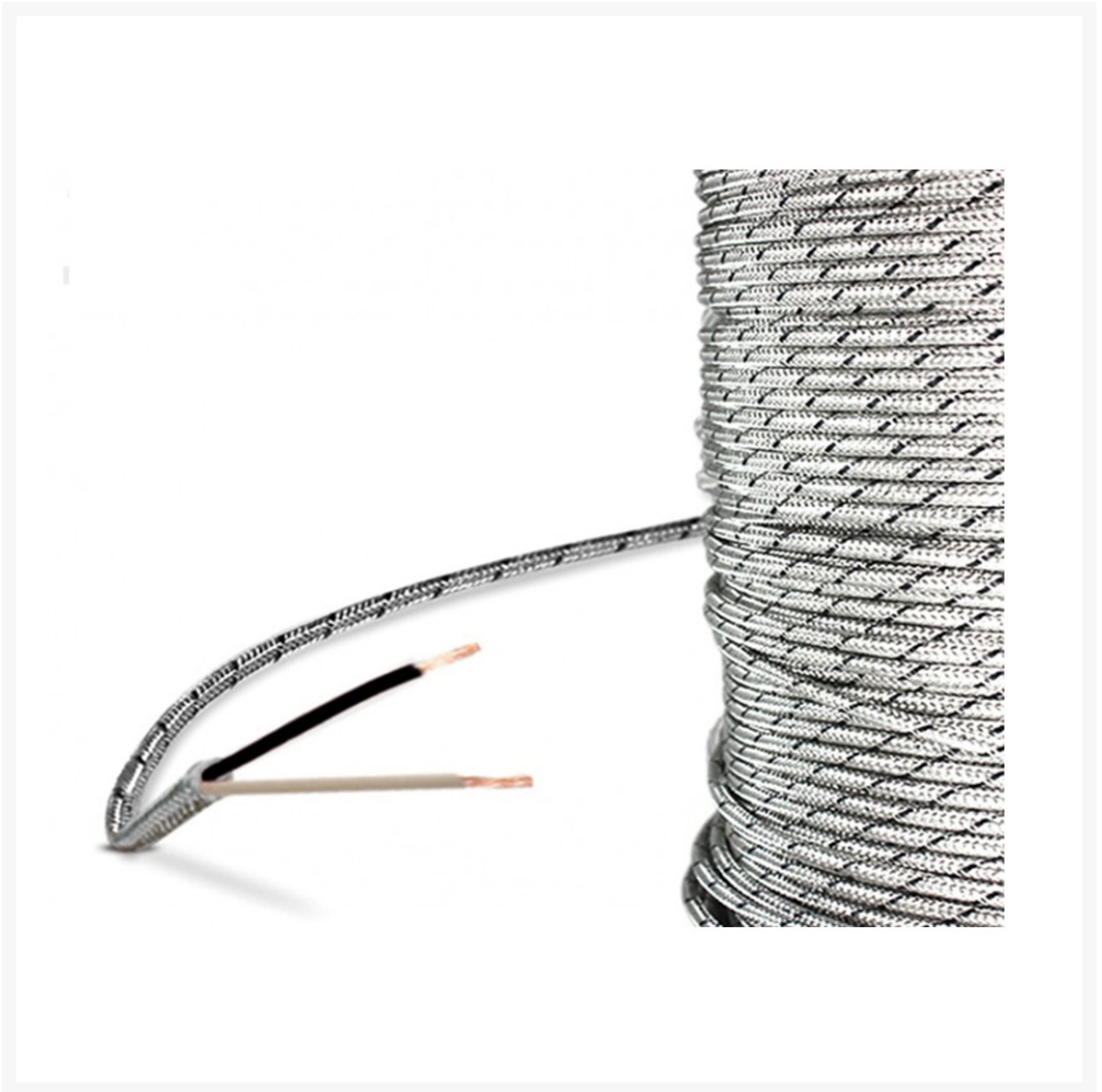




Thermoleitung Typ J - Glasseide (-60°C...+400°C)

Produktbilder



Beschreibung

Unsere hochwertige Thermoleitung vom Typ J aus Glasseide besticht durch ihr Edelstahlgeflecht 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...+400°C.

Technische Details

Mantelisololation	V2A - Edelstahlgeflecht
Schaltungsart	2-Leiter
Leitungslänge*	5-500m
Manteldurchmesser	3,2mm
Litzenisolation	Glasseide
Litzenfarbe	Schwarz / Weiß
Litzenquerschnitt	2x0,22mm ²
Temperaturbereich	-60°C...+400°C
Anschlussenden	offen

*konfigurierbar

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Gebäudetechnik Solartechnik Heizungstechnik usw.
Lieferumfang	Leitung Einzel verpackt

Weitere Optionen

Leitungslänge	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
----------------------	---

