

F-S-F

Genere:	Cavo per termocoppie e per trasmissione segnali.
Descrizione:	Conduttori flessibili isolati in fluoro polimero MFA, cordati, e schermati con treccia di rame stagnato, guaina esterna in fluoro polimero MFA; forma rotonda.
Range di temperatura:	-200 +250°C
Numero conduttori:	2 - 3 ⁽¹⁾ - 4 ⁽¹⁾ - 6 ⁽¹⁾
Natura dei conduttori:	J - K - CuSn
Sezione conduttori (mm²):	0,25 - 0,35 ⁽¹⁾



Type:	Cable for thermocouples and for signals transmission.
Description:	Twisted stranded conductors insulated with fluoropolymer type MFA, screened with CuSn braid, fluoropolymer type MFA external sheath; round shape.
Temperature range:	- 200 +250 °C
Number of conductors:	2 - 3 ⁽¹⁾ - 4 ⁽¹⁾ - 6 ⁽¹⁾
Type of conductors:	J - K - CuSn
Conductors dimension (mm²):	0,25 - 0,35 ⁽¹⁾

**F-T-S**

Genere:	Cavo per termocoppie e per trasmissione segnali.
Descrizione:	Conduttori flessibili isolati in fluoro polimero MFA, cordati, ricoperti con una calza di fibra di vetro ed armatura esterna in rame stagnato (disponibile anche la versione con armatura in acciaio inox); forma rotonda.
Range di temperatura:	-200 + 250°C
Numero conduttori:	2 - 3 ⁽¹⁾ - 4 ⁽¹⁾ - 6 ⁽¹⁾
Natura dei conduttori:	J - K - CuSn
Sezione conduttori (mm²):	0,25



Type:	Cable for thermocouples and for signals transmission.
Description:	Twisted stranded conductors insulated with fluoropolymer type MFA, covered with glass-fiber braid, external tinned copper armouring (available also with stainless steel armouring); round shape.
Temperature range:	- 200 + +250°C
Number of conductors:	2 - 3 ⁽¹⁾ - 4 ⁽¹⁾ - 6 ⁽¹⁾
Type of conductors:	J - K - CuSn
Conductors dimension (mm²):	0,25

K-K

Genere:	Cavo per termocoppie e per trasmissione segnali.
Descrizione:	Conduttori flessibili isolati in KAPTON, guaina esterna in KAPTON; forma esterna ovale per cavi a due conduttori altrimenti elicoidale.
Range di temperatura:	-200 +400°C
Numero conduttori:	2 - 3 ⁽¹⁾
Natura dei conduttori:	J - K - CuNi
Sezione conduttori (mm²):	0,35 - 0,50



Type:	Cable for thermocouples and for signals transmission.
Description:	Stranded KAPTON insulated conductors with KAPTON external sheath, oval form or the cable with two conductors otherwise helicoidal.
Temperature range:	-200 + 400°C
Number of conductors:	2 - 3 ⁽¹⁾
Type of conductors:	J - K - CuNi
Conductors dimension (mm²):	0,35 - 0,50

(1) - Only for signals transmission

(1) - Solo per trasmissione segnali