

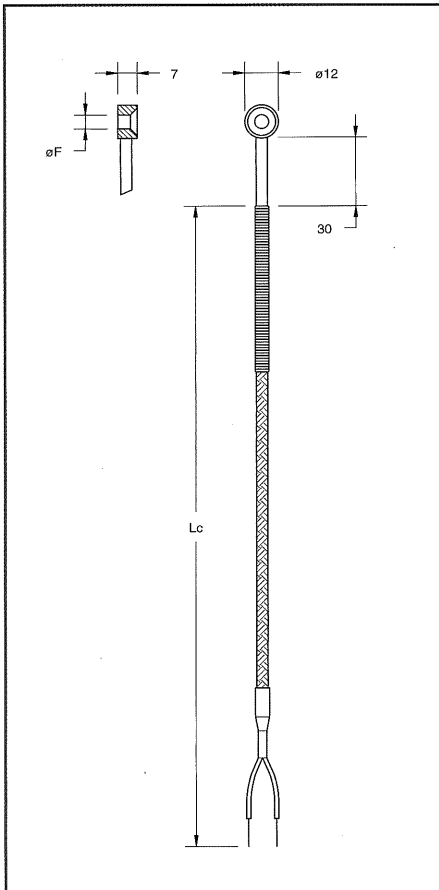


TERMOCOPPIA • THERMOCOUPLE

TYPE CMTC/C

Termocoppia con tubo in acciaio inox adatta per misure e regolazioni generiche.
L'anello in ottone saldato all'estremità del tubo ne consente il fissaggio. L'uscita del cavo dal tubo è protetta da una molla in acciaio inox.

Thermocouple with a stainless steel sheath suitable for general measurements and regulations.
A simple fixing flange made of brass is provided. The cable exit is protected by means of a stainless steel spring.



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

- TEMP. DI FUNZIONAMENTO:
0÷400 °C
- PRECISIONE:
Secondo IEC584-2 classe 2
- OPERATING TEMP.:
0÷400 °C
- ACCURACY:
According to IEC584-2 class 2

FINITURA CAVI/TERMINALI CABLES FINISH/TERMINALS

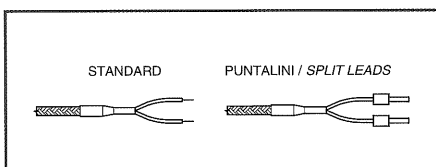
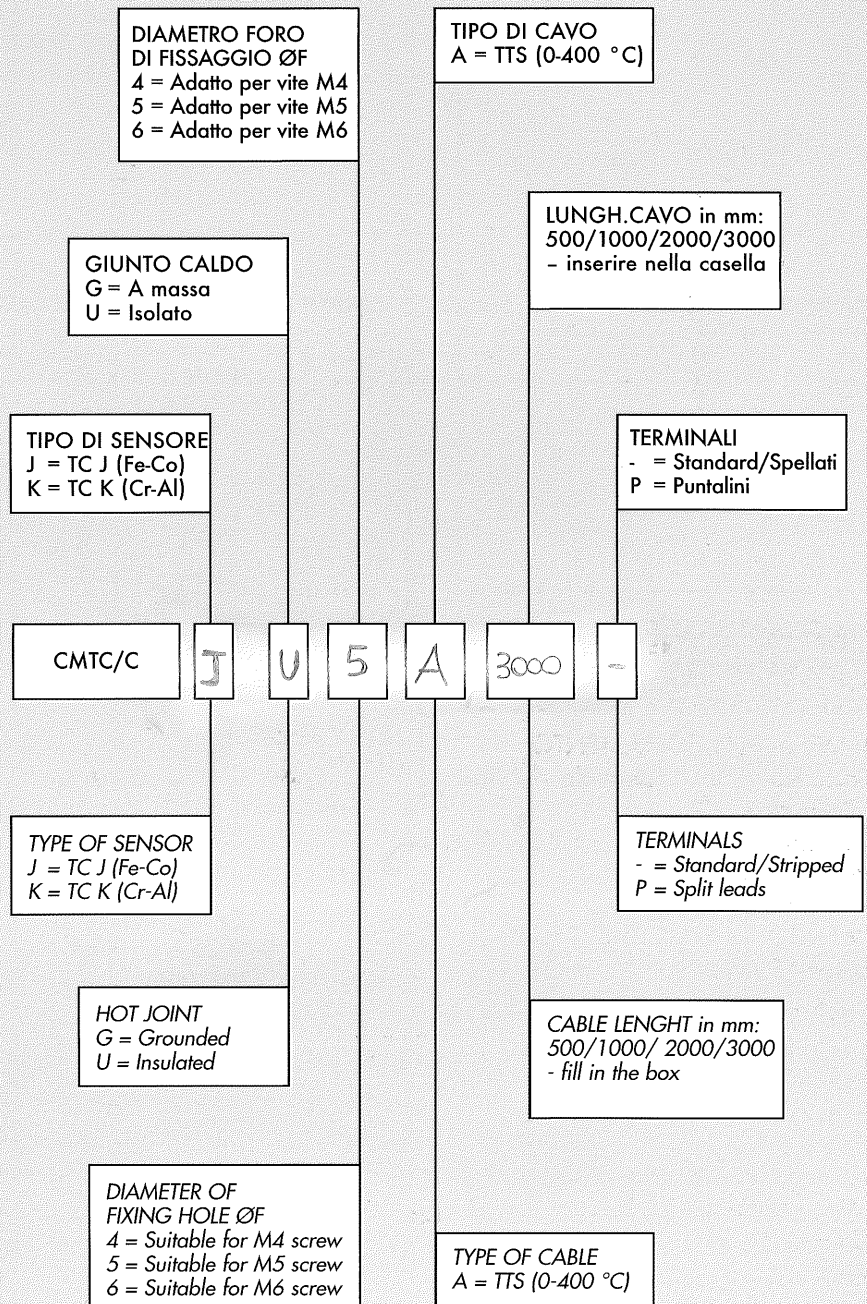


TABELLA CODIFICA/ORDERING TABLE



Es. T.coppia Tipo C, Sensore J, Giunto caldo a massa, foro fissaggio per vite M6, Cavo TTS L = 2000mm, terminali std.

Eg. Type C T.couple, J sensor, Grounded hot joint, fixing hole for M6 screw, TTS cable L = 2000mm, std terminals.

CMTC/C J G 6 A 2000 -