

## CABLES ET GAINE HAUTE TEMPERATURE

### Câble nickel sous tresse métallique (-60 °C à +350 °C)

3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	Article: 810444	
3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810445	CA011
3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810446	CA012
4 x 2,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810449	CA014
3 x 4 mm <sup>2</sup>	Article: 810447	CA013
3 x 6 mm <sup>2</sup>	Article: 810448	
3 x 0,75 mm <sup>2</sup> avec T.I inc.	Article: 810495	



### Câble cuivre sous silicone (-60 °C à +180 °C)

3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810593	CA005
3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810594	CA006
4 x 2,5 mm <sup>2</sup>	Article: 803806	CA015

(Conditionnement par 25 mètres)



### Câble nickel sous silicone (-60 °C à +350 °C)

1 x 0,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810596	
1 x 0,75 mm <sup>2</sup>	Article: 810597	810597
1 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810599	CA008
1 x 2,5 mm <sup>2</sup>	Article: 810601	CA009
1 x 4 mm <sup>2</sup>	Article: 810602	CA810602
1 x 6 mm <sup>2</sup>	Article: 810603	CA010



### Prolongateur rigide thermocouple "J" (soie de verre)

2 x 0,2 mm <sup>2</sup>	Article: 811584	CA001
-------------------------	-----------------	-------



### Prolongateur thermocouple soie de verre sous tresse (J162) "J"

2 x 0,5 mm <sup>2</sup>	Article: 231037	CA002
-------------------------	-----------------	-------



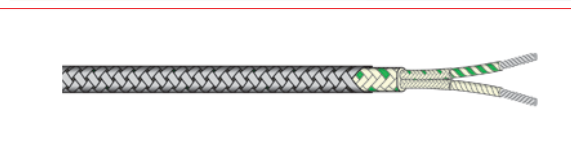
### Prolongateur thermocouple rigide haute température Couple "K"

Article: 812712	CA003
-----------------	-------



### Prolongateur thermocouple souple haute température Couple "K"

Article: 200471	CA004
-----------------	-------



### SILIGAIN 24C1 BLANCHE :

TEMPERATURE DE SERVICE CONTINU -60°C à +350°C. TENUE THERMIQUE POINTES à +400°C

3 mm	Article: 810573	GA001
4 mm	Article: 810574	GA002
5 mm	Article: 810575	GA003
6 mm	Article: 810576	GA004
8 mm	Article: 810577	GA005
10 mm	Article: 810572	GA006

