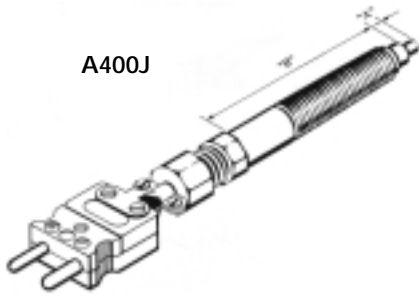


# THERMOCOUPLES POUR L'INDUSTRIE DU PLASTIQUE

A400J



## A200J, 245, 290

- Diamètre standard 3/16"
- Raccord compression en **option** 1/8" ou 1/4" NPT, en laiton ou acier inoxydable
- Disponible à 45° ou 90°

## A400J

- Pour la coulée de plastique ("melt")
- Longueur "A" = 1/8" dia.
- Filet 1/2" 28 NF
- Dimension "B" = 3" ou 6"
- Prise rigide (R) ou flexible (F)

## A500J et A510J

- Type baïonnette, longueur d'immersion ajustable (embout de 3/16" dia.)
- A500J : Armure
- A510J : Fil tressé

## A700J et A710J

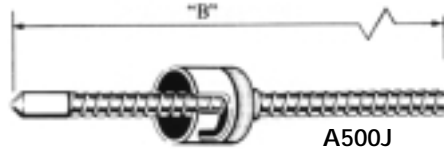
- A700J : Armure + oeillet standard (A)
- A710J : Tresse + oeillet standard (A)
- Aussi disponible : (B) no 311-103, oeillet en monel pour fil no 10 et vis no 12

Tous ces thermocouples sont du type J, fer/constantin, autres types de thermocouples disponibles.

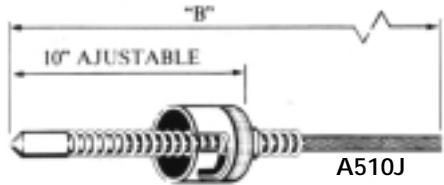
## Pour commander

Préciser les dimensions en pouces de A et B ainsi que le type de terminaison.

- Longueur d'immersion **ajustable**, selon vos besoins.
- Économie de stock : remplace **tous** les modèles à angles divers.
- Plus **longue durée** parce que plus flexible que les thermocouples ordinaires. Plus **flexibles** car fabriqués avec du fil "J" multibrin.



A500J



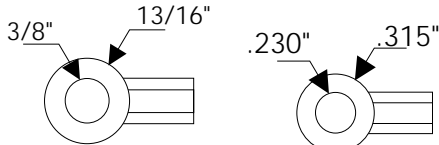
A510J



A700J

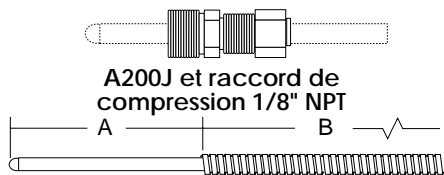


A710J

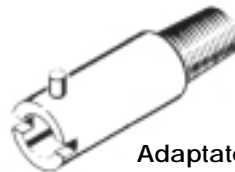


Standard (A)

no 311-103 (B)

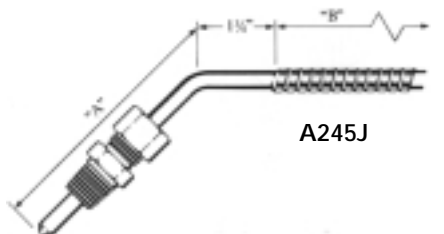


A200J et raccord de compression 1/8" NPT

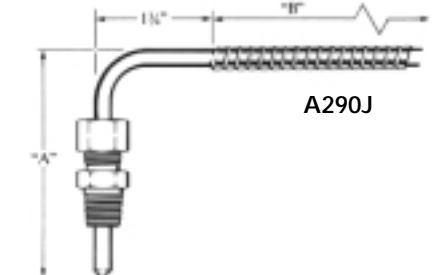


Adaptateur à baïonnette

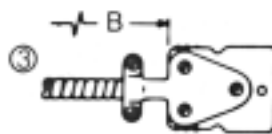
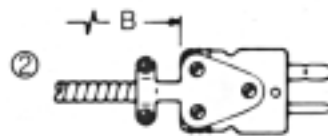
Adaptateur à baïonnette	
A02	7/8" long, 3/8-NF-2
A04	1 3/8" long, 3/8-NF-2
AD07	7/8" long, 1/8-27 NPT
AD11	1 3/8" long, 1/8-27 NPT



A245J



A290J



A510J		
Numéro	«B»	Terminaison*
HG010003	48"	1
HG010005	72"	1
HG010007	96"	1
HG010015	48"	2
HG010017	72"	2
HG010019	96"	2
HG010028	48"	3
HG010030	72"	3
HG010035	96"	3
A500		
Numéro	«B»	Terminaison*
HG010488	48"	1
HG010490	72"	1
HG010492	96"	1
HG010500	48"	2
HG010502	72"	2
HG010504	96"	2
HG010512	48"	3
HG010514	72"	3
HG010516	96"	3
A710 standard		
Numéro	«B»	Terminaison*
HGX20353	48"	1
HGX20402	72"	1
HGX20572	96"	2

A200 - A245 - A290			
Numéro	«B»	Terminaison*	Sonde
HG010092	48"	1	droite
HG010094	72"	1	droite
HG010096	96"	1	droite
HG010140	48"	2	droite
HG010142	72"	2	droite
HG010144	96"	2	droite
HG010188	48"	3	droite
HG010190	72"	3	droite
HG010192	96"	3	droite
HG010236	48"	1	45°
HG010238	72"	1	45°
HG010240	96"	1	45°
HG010284	48"	2	45°
HG010286	72"	2	45°
HG010288	96"	2	45°
HG010332	48"	3	45°
HG010334	72"	3	45°
HG010336	96"	3	45°
HG010392	48"	1	90°
HG010394	72"	1	90°
HG010396	96"	1	90°
HG010428	48"	2	90°
HG010430	72"	2	90°
HG010432	96"	2	90°
HG010476	48"	3	90°
HG010478	72"	3	90°
HG010480	96"	3	90°

A400J			
Numéro	Terminaison*	«A»	«B»
HG010560	4	0	3"
HG010561	4	1/4"	3
HG010562	4	1/2"	3
HG010563	4	3/4"	3
HG010564	4	1	3
HG010565	4	0	6
HG010566	4	1/4"	6
HG010567	4	1/2"	6
HG010568	4	3/4"	6
HG010569	4	1	6

\*1 = fils;  
 2 = A2000 (mâle);  
 3 = A1000 (femelle);  
 4 = fiche mâle rattachée avec raccords à compression