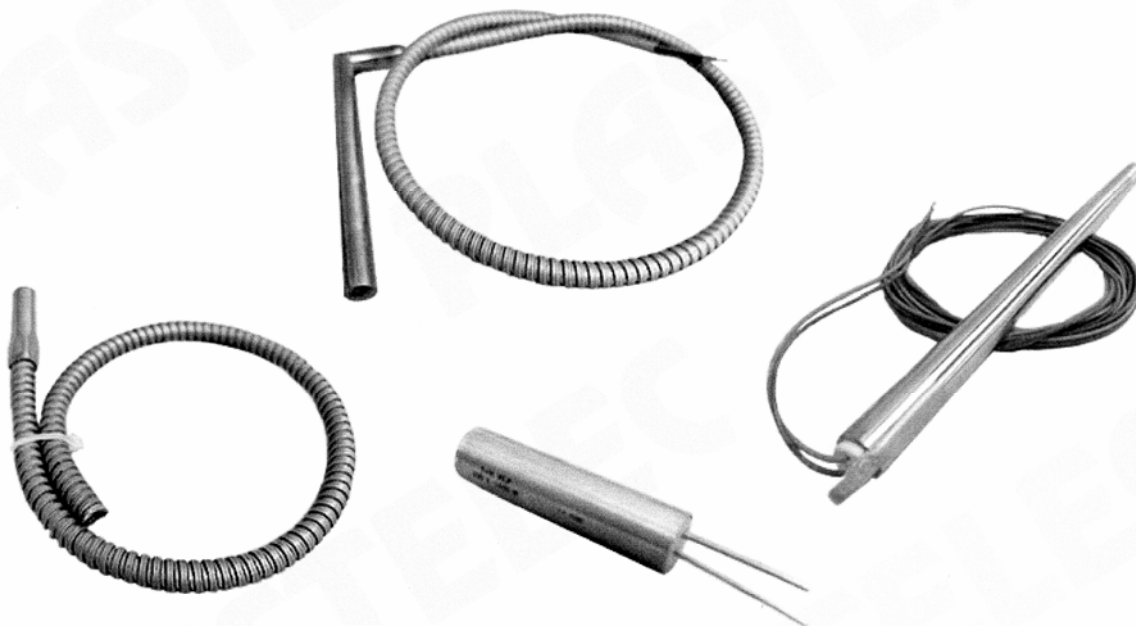


## CARTOUCHES CHAUFFANTES BASSE CHARGE

PUISSANCE CONSEILLÉE : 4 W / cm<sup>2</sup> - 400°



FOURREU INOX	Diamètre (mm)	9,5	10	12	12,5	12,7	14	14,7	15	16	17	18	19	20	23	25	25,4
	Puissance conseillée en W /mm (soit 4 W /cm <sup>2</sup> )	1,19	1,26	1,51	1,57	1,60	1,76	1,85	1,88	2,01	2,14	2,26	2,39	2,51	2,89	3,14	3,19
	Puissance maximum en W /mm (soit 5 W /cm <sup>2</sup> )	1,49	1,57	1,88	1,96	1,99	2,20	2,31	2,38	2,51	2,67	2,83	2,98	3,14	3,61	3,96	3,99

### Utilisation :

Chauffage de moules, plateaux, couteaux, mors de soudage, chauffeuses pour armoires...  
Possibilité de chauffage de liquide avec bouchon et fond brasé étanche.

### Puissance :

TUBE INOX : maxi 4 W/cm<sup>2</sup> - 400° C

### Possibilité de fabrication :

TUBE INOX : diam 9,5 - 10 - 12 - 12,5 - 12,7 - 14 - 14,7 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 23 - 25  
Longueur maxi : 2000 mm

### Montage :

Bouchon fileté, de bride ou de pattes pour fixation.  
Connexions spéciales : sous gaine métallique, sous perles, coudées à 90° .  
Cartouches avec partie non chauffante ou avec chauffage compensé.  
Cartouches avec thermocouple « J » ou « K » incorporé