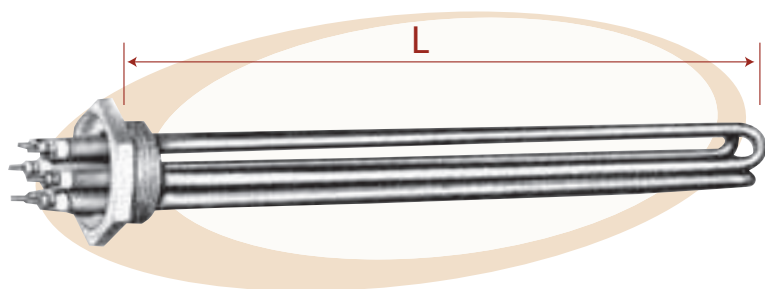


électro-therm

THERMOPLONGEURS À VISSER



- Pour chauffage d'eau, d'huile ou autres liquides.
- Monophasé ou triphasé, 230 ou 400 V.

Ø 45		L	CHARGE	MATIERE	
CODE	W	mm	W/cm ²	Tube Ø 8	Bouchon
11002	1500	160	8	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11012	2000	185	8	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11022	3000	260	8	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11032	4500	380	8	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11042	6000	490	8	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11052	7500	600	8	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11062	2000	300	4,5	Inox AISI 304-L	Laiton
11072	3000	440	4,5	Inox AISI 304-L	Laiton
10992	4000	600	4,5	Inox AISI 304-L	Laiton
11082	6000	850	4,5	Inox AISI 304-L	Laiton
11092	1000	320	2,2	Acier	Laiton
11102	1500	470	2,2	Acier	Laiton
11112	2000	600	2,2	Acier	Laiton
11122	3000	920	2,2	Acier	Laiton
Ø 77		L	CHARGE	MATIERE	
CODE	W	mm	W/cm ²	Tube Ø 8	Bouchon
11152	6000	310	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11162	8000	390	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11172	12000	550	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11182	18000	820	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11192	5000	520	4,5	Inox 316	Laiton
11202	9000	870	4,5	Inox 316	Laiton
11212	2000	350	2,5	Acier	Laiton
11222	3000	510	2,5	Acier	Laiton
11232	4000	670	2,5	Acier	Laiton
11242	6000	980	2,5	Acier	Laiton
11252	8000	1280	2,5	Acier	Laiton
Ø 1" 1/4		L	CHARGE	MATIERE	
CODE	W	mm	W/cm ²	Tube Ø 8	Bouchon
10932	1000	240	4,5	Inox 304	Laiton
10942	2000	440	4,5	Inox 304	Laiton
10952	3000	650	4,5	Inox 304	Laiton
10962	650	320	2,2	Acier	Laiton
10972	1000	480	2,2	Acier	Laiton
10902	1000	260	8	Cuivre	Laiton
10912	2000	260	8	Cuivre	Laiton
10922	3500	460	8	Cuivre	Laiton

Ø 1" 1/2		L	CHARGE	MATIERE	
CODE	W	mm	W/cm ²	Tube Ø 8,5	Bouchon
105191	1000	240	3	INOX 316 L	INOX 304
105192	1500	480	3		
105193	2000	600	3		
105194	3000	880	3		
105195	1000	170	4,5		
105196	1500	240	4,5		
105197	3000	480	4,5		
105198	4500	600	4,5		
105199	6000	880	4,5		
105200	2500	170	9		
105201	3000	240	9		
105202	6000	480	9		
105203	7500	600	9		
105204	10000	880	9		

Ø 2"		L	CHARGE	MATIERE	
CODE	W	mm	W/cm ²	Tube Ø 8	Bouchon
12332	1500	470	2,2	Acier	Laiton
12342	3000	920	2,2	Acier	Laiton
12212	3000	260	8	Cuivre	Laiton
12222	4500	380	8	Cuivre	Laiton
12232	6000	490	8	Cuivre	Laiton
12242	7500	600	8	Cuivre	Laiton
12252	10500	850	8	Cuivre	Laiton
12262	13500	1100	8	Cuivre	Laiton
12312	2000	300	4,5	Inox 304	Laiton
12322	4000	600	4,5	Inox 304	Laiton

Ø 2" 1/2		L	CHARGE	MATIERE	
CODE	W	mm	W/cm ²	Tube Ø 8	Bouchon
11153	6000	310	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11163	8000	390	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11173	12000	550	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11183	18000	820	10	Cuivre nickelé	Laiton nickelé
11193	5000	520	4,5	Inox 316	Laiton
11203	9000	870	4,5	Inox 316	Laiton
11213	2000	350	2,5	Acier	Laiton
11223	3000	510	2,5	Acier	Laiton
11233	4000	670	2,5	Acier	Laiton
11243	6000	980	2,5	Acier	Laiton
11253	8000	1280	2,5	Acier	Laiton
11103	1500	470	2,2	Acier	Laiton
11113	2000	600	2,2	Acier	Laiton
11123	3000	920	2,2	Acier	Laiton

Accessoires pour thermoplongeurs

THERMOSTATS	CODE
Thermostat monophasé 20/120°	T 115
Thermostat Triphasé 30/110°	T 116

CAPOTS	CODE
1" 1/2 Capot étanche	CAP 110
1" 1/2 Capot étanche pour thermostats	CAP112
M45 Capot étanche alu IP54	CAPAM45
M45 Capot étanche polyester IP54	CAPPM45
M77 - 2" Capot étanche alu IP54	CAPAM77
M77-2" Capot étanche polyester IP54	CAPPM77

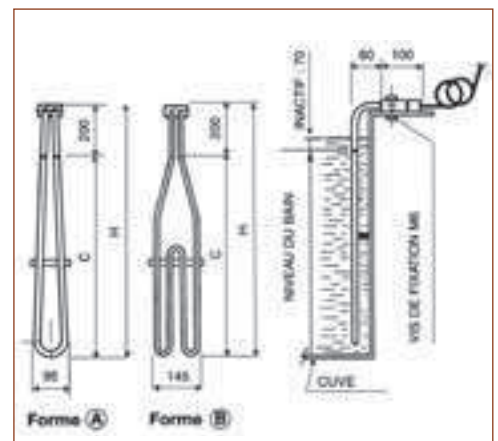
Ø	BAGUE A SOUDER	
	ACIER	INOX
1"1/4	11960	11970
1"1/2	12530	12540
M45	11760	11770
M77	11780	11790
2"	12590	12600

Ø	ECROU POUR LES THERMOPLONGEURS	
	LAITON	INOX
1"1/4	800	960
1"1/2	810	150
M45	640	11830
M77	660	830
2"	100	102

THERMOPLONGEURS POUR BAINS CHIMIQUES (tension 230 V)

- Thermoplongeurs portatifs pour bains chimiques et galvaniques.
- Equipés d'une poignée vulcanisée et d'un câble d'alimentation de 1 mètre avec fils de terre.
- Toutes nos indications concernant les applications ou usages des différents bains sont données à titre informatif.

CODE	W	FORME	C	H	MATIERE	CHARGE w/cm ²	Usage
11602	1000	A	200	400	Titane	6,9	bains de chrome, bains de nickel, bains d'oxydation anodique
11612	1500	A	300	500	Titane	6,9	
11622	2000	A	400	600	Titane	6,9	
07302	3000	A	600	800	Titane	6,9	
07322	3000	A	600	800	Cuivre nickelé	6,4	Eau
07312	3000	B	600	800	Plomb	3,2	bains de décapage, (sulfurique), bains de chrome
11662	1000	B	200	400	Acier inox 316	4,3	bains de rinçage, bains de dégraissage, eau, huiles
11672	1500	B	300	500	Acier inox 316	4,3	
11682	2000	B	400	600	Acier inox 316	4,3	
07332	3000	B	600	800	Acier inox 316	4,3	



RÉSISTANCES SUR BARILLET CÉRAMIQUE

Élément de rechange de thermoplongeur pour une utilisation en fourreau immergé

Diamètres possibles :

16-20-24-29-31-35-38-48-58
en monophasé ou tri selon le diamètre



Pour toutes demandes de prix, n'hésitez pas à nous consulter.