



## Thermoplongeurs pour bains non-agressifs

### Modèles SN :

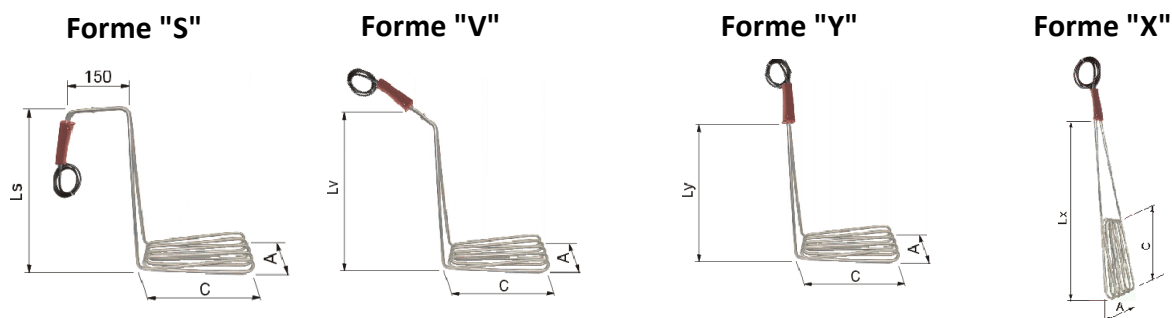
#### Caractéristiques techniques :

- Degré de protection IP20
- Tube inox 316L dia. 10 mm
- Câble type H07RN-F de 3 fils longueur 1500 mm
- Tension standard 230V
- Forme standard « S » avec poignée

#### Options :

- Forme « V », « X » et « Y »
- Poignée en résine IP67
- Boîtier de connexion IP66
- Autres dimensions, puissances et tensions

Type	Puissance	Dimensions en mm					
		C	A	Ls	Lv	Ly	Lx
SN001	1500W	320	70	450	587	600	931
SN002	3000W	320	160	450	587	600	931
SN003	4500W	320	250	450	587	600	931
SN004	2000W	270	70	850	981	1000	1275
SN005	4000W	270	160	850	981	1000	1275
SN006	5700W	270	250	850	981	1000	1275



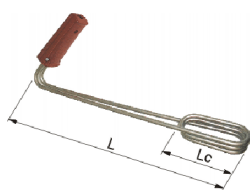
### Modèles SL et SF :

Type	Puissance	Matière tube	Dimensions en mm	
			L	LC
SL0,6	600W	Aisi 321	295	115
SL1	1000W	Aisi 316L	400	105
SL1,5	1500W	Aisi 316L	400	105
SF001	1000W	Aisi 321	1170	148
SF002	1500W	Aisi 321	1170	148
SF003	1200W	Aisi 321	840	447

#### Caractéristiques techniques :

- Degré de protection IP20
- Tube inox 321 dia. 8 mm pour modèle SL0,6 et SF, et inox 316L pour modèles SL1 et SL1,5
- Câble type H07RN-F avec 3 fils longueur 1500 mm
- Tension standard 230V

#### Type SL1 et SL1,5



#### Type SF001 et SF002



#### Type SF003

