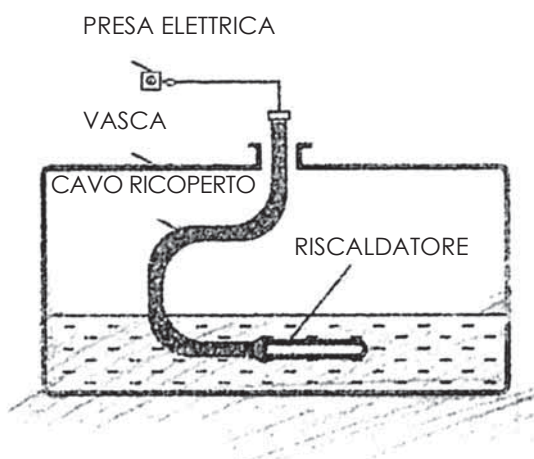


- Guaina in Acciaio al carbonio
- Ø 8/10/16 mm
- Protezione IP68
- 230 V su 1"1/4 e 1"1/2; 380/3V su 2" e 2"1/2
- Pressione d'esercizio 20 Bar

Lsb./mm	Attacco Ottone	Cavo	Watt	Volt	Ø	Cod.
1000 rip.	1"1/4	2+2 mt.	1000	230	8	111.X.006310
1000 rip.	1"1/2	2+2 mt.	1500	230	8	111.X.006320
500	2"	4+2 mt.	1500	380/3	10	111.X.006330
1000	2"	4+2 mt.	3000	380/3	10	111.X.006340
1000	2"1/2	4+2 mt.	3000	380/3	16	111.X.006350
1000	2"1/2	4+2 mt.	4500	380/3	16	111.X.006360
2000	2"1/2	4+2 mt.	6000	380/3	16	111.X.006370



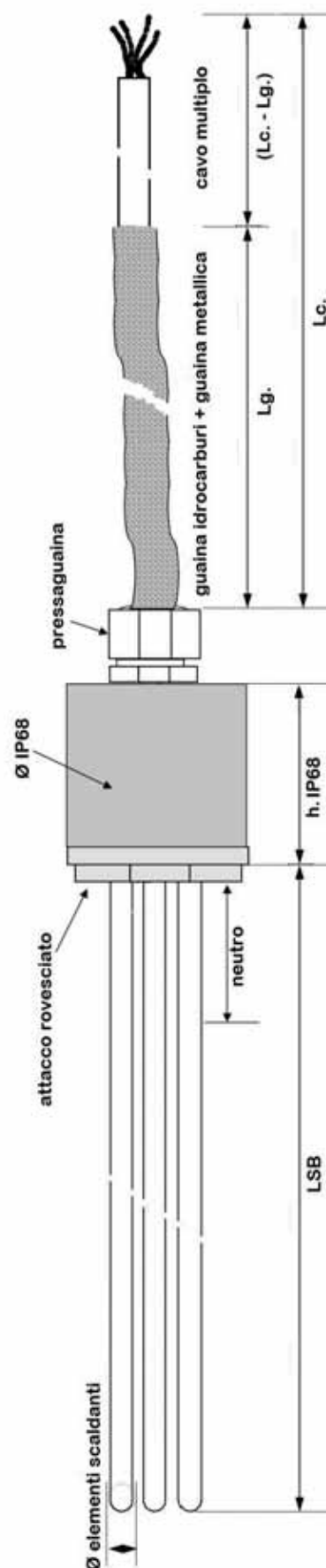
Cavo anti-olio + cavo esterno

**UTILIZZO**

- Riscaldatore per sciogliere morchie, depositi e ripristinare la normale fluidità del liquido. Anche la pulizia delle vasche è enormemente facilitata.

**CARATTERISTICHE**

- CORAZZATO: l'elemento riscaldante è elettricamente isolato e protetto a norme CEI; i morsetti di contatto sono annegati in una colata di resina che impedisce ogni infiltrazione; il cavo elettrico è protetto da una guaina portafili per l'immersione continua.
- PRONTO ALL'USO: si infila dall'alto facendo distendere la parte riscaldante orizzontale sul fondo.



N.B. Qualsiasi altra esecuzione non menzionata può essere valutata contattando il nostro ufficio tecnico. La Lorenzoni si riserva il diritto di variare la presente scheda tecnica senza alcun preavviso