



# TROBIO

Cavi riscaldanti antigelo per tubazioni



I cavi scaldanti TROBIO di ATH Italia sono perfetti per impedire che si geli l'acqua nelle tubazioni. Sono la soluzione ideale per prevenire danni agli impianti nei periodi più freddi.

Facili da installare, non richiedono manutenzione. Si avvolgono direttamente attorno al tubo da scaldare (non all'interno) e sono dotati di presa Schuko per agevolarne la connessione.

I cavi scaldanti TROBIO possono avere potenza fissa o essere autoregolanti, cioè variano la loro potenza automaticamente a seconda della temperatura esterna o dell'ambiente circostante, evitando il surriscaldamento. Alcuni modelli prevedono la schermatura UV per proteggere il cavo dai raggi del sole.

I cavi scaldanti TROBIO possono essere dotati di termostato incorporato che regola automaticamente l'accensione quando le condizioni atmosferiche lo richiedono, garantendo così comodità, comfort e risparmio energetico.

- Perfetto per reti antincendio, acquedotti e fontane
- Il cavo scaldante TROBIO è dotato di un termostato e una presa elettrica: grazie ad un apposito sensore inizierà a funzionare quando la temperatura esterna arriva a +3° C e si spegnerà automaticamente quando nel tubo si è raggiunta la temperatura di 15 ° C.
- E' dotato di un cavo conduttore gemello cioè con una sola connessione al punto di cablaggio.



## DATI TECNICI

Output cavo 12 o 17 W/m

Tensione ~230 V

Spessore cavo ~7 mm

Presa schuko

Temperatura massima di lavoro 65°C

Lunghezza cavo di alimentazione 2 m

Lunghezza [m <sup>2</sup> ]	Potenza [W]	Codice Articolo
CAM A POTENZA FISSA - 15 W/m - Non schermato ai raggi UV - Presa SCHUKO		
2,00	33	ETM-2,0-33
4,00	60	ETM-4,0-60
8,00	120	ETM-8,0-120
12,00	180	ETM-12,0-180
14,00	215	ETM-14,0-215
18,00	245	ETM-18,0-245
19,00	265	ETM-19,0-265
25,00	365	ETM-25,0-365
36,00	600	ETM-36,0-600
48,00	790	ETM-48,0-790
61,00	1010	ETM-61,0-1010
CAM AUTOREGOLANTI - 12 W/m - Schermato ai raggi UV - Presa SCHUKO		
2,00	24	SPC-HTL-S2-12-2
4,00	48	SPC-HTL-S2-12-4
5,00	60	SPC-HTL-S2-12-5
6,00	72	SPC-HTL-S2-12-6
8,00	96	SPC-HTL-S2-12-8
10,00	120	SPC-HTL-S2-12-10
12,00	144	SPC-HTL-S2-12-12
15,00	180	SPC-HTL-S2-12-15
18,00	216	SPC-HTL-S2-12-18
25,00	300	SPC-HTL-S2-12-25
30,00	360	SPC-HTL-S2-12-30
CAM DA INSERIRE ALL'INTERNO DELLE TUBAZIONI - 10 W/m - Presa SCHUKO		
2,00	20	Froststop Pipe Inside-2
4,00	40	Froststop Pipe Inside-4
6,00	60	Froststop Pipe Inside-6
8,00	80	Froststop Pipe Inside-8
10,00	100	Froststop Pipe Inside-10
12,00	120	Froststop Pipe Inside-12
16,00	160	Froststop Pipe Inside-16
20,00	200	Froststop Pipe Inside-20

