

GUIDA RAPIDA CAVI SCALDANTI

ICE-PROOF

Strumenti e soluzioni
per prevenire e combattere
il congelamento di **rampe,**
marciapiedi, tubazioni, serbatoi,
grondaie, pluviali e tetti.



etelec[®]
electrical technology



CAVI A POTENZA PRONTI

TUBAZIONI

PRONTI
ALL'USO



Kit cavo scaldante a potenza costante



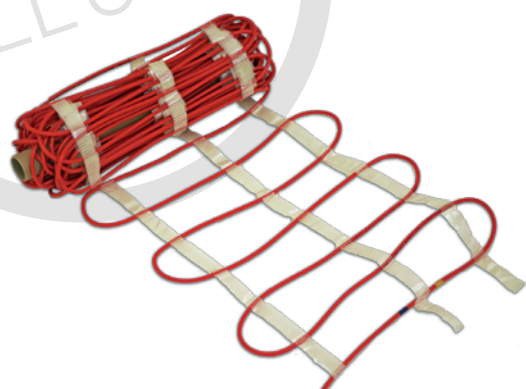
codice	lunghezza (m)	potenza totale (W)
EASY02	2	35
EASY04	4	71
EASY08	8	117
EASY12	12	187
EASY18	18	275

SCALDANTI COSTANTE ALL'USO



UHOT
trace

Tappetino scaldante a potenza costante



codice	lunghezza (m)	superficie (m ²)	potenza totale (W)
HTRC04	4	2	450
HTRC08	8	4	900
HTRC12	12	6	1350
HTRC14	14	7	1575
HTRC20	20	10	2250

Accessori



Centralina termostatica a una zona di controllo



Centralina termostatica a due zone di controllo



Sensore di temperatura e umidità



CAVI SCALDANTI



**SUPERFICI
ESTERNE**



**TUBAZIONI
E SERBATOI**



**TETTI,
GRONDAIE
E PLUVIALI**



codice	potenza unitaria a 10 °C (W/m)
HTC25P	25
HTC33H	33



codice	potenza unitaria a 10 °C (W/m)
HTC10P	10
HTC15P	15
HTC18S	18
HTC25P	25



codice	potenza unitaria a 10 °C (W/m)
HTC25P	25

CTAHTC1

Centralina termostatica a una zona di controllo



CTRHTC1

Termostato digitale



CTAHTC1

Centralina termostatica a una zona di controllo



CTAHTC2

Centralina termostatica a due zone di controllo



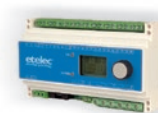
STCHTC1

Sonda di temperatura



CTAHTC2

Centralina termostatica a due zone di controllo



STUHTC1

Sensore di temperatura e umidità



STTHTC1

Sensore di temperatura esterna



STGHTC1

Sensore di umidità



AUTOREGOLANTI

CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE per ambienti ATEX

per temperature fino a 85 °C (classe T6)



codice	potenza unitaria a 10 °C (W/m)
HTC16PX	16
HTC26PX	26
HTC33HX	33
HTC39HX	39

CAVO SCALDANTE AUTOREGOLANTE in fluoropolimero

per temperature fino a 195 °C (classe T3)



codice	potenza unitaria a 10 °C (W/m)
HTC20FF	20
HTC30FF	30
HTC45FF	45
HTC60FF	60

ACCESSORI PER CAVI SCALDANTI AUTOREGOLANTI IN AMBIENTI ATEX

PCKHTC1

Cassetta per ambienti ATEX di collegamento alimentazione per cavi autoregolanti in ambienti ATEX



ECKHTC1

Cassetta per ambienti ATEX di terminazione/derivazione per cavi scaldanti autoregolanti in ambienti ATEX



VISITA IL
NOSTRO
SITO



Modulo raccolta dati
Cavi scaldanti autoregolanti
per rampe

Compila il modulo online



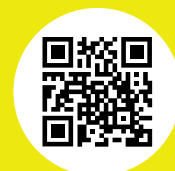
Modulo raccolta dati
Cavi scaldanti autoregolanti
per tetti, grondaie e pluviali

Compila il modulo online



Modulo raccolta dati
Cavi scaldanti autoregolanti
per serbatoi

Compila il modulo online



Modulo raccolta dati
Cavi scaldanti autoregolanti
per tracciamento tubazioni

Compila il modulo online



Etelec Italia S.p.A.
Società Benefit
via D. de Roberto, 40
80143 Napoli | Italia

etelec.com
tel. +39 081 5846610
+39 081 5848659
etelec@etelec.it
etelecrisponde@etelec.it