

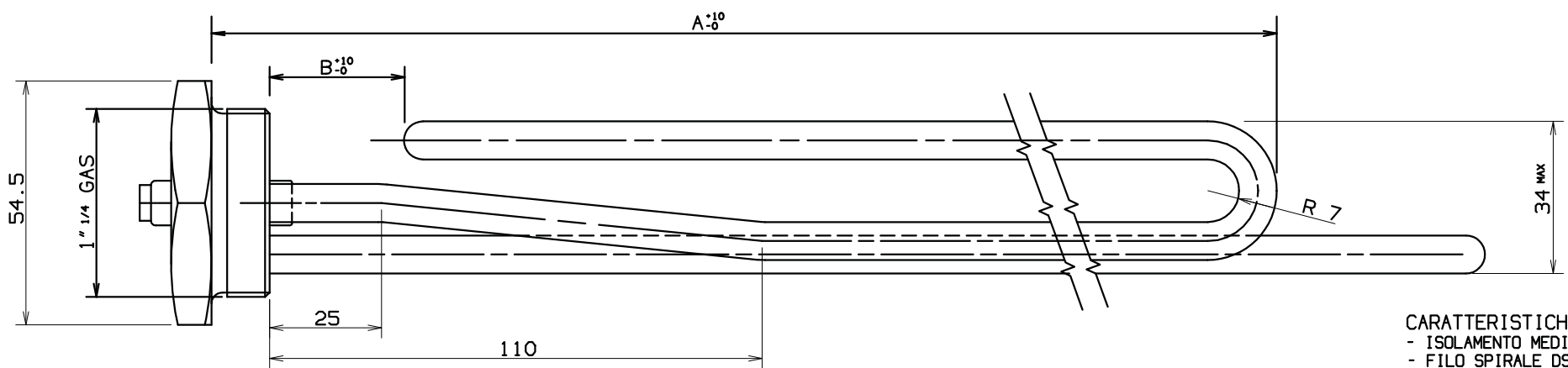
Gruppo di dimensioni generali

Design:	1	2	3	4	5	6	7	8
Finis. 10 mm	10	10	10	10	10	10	10	10
Finis. 20 mm	20	20	20	20	20	20	20	20
Finis. 30 mm	30	30	30	30	30	30	30	30
Finis. 40 mm	40	40	40	40	40	40	40	40
Finis. 50 mm	50	50	50	50	50	50	50	50
Finis. 60 mm	60	60	60	60	60	60	60	60
Finis. 70 mm	70	70	70	70	70	70	70	70
Finis. 80 mm	80	80	80	80	80	80	80	80
Finis. 90 mm	90	90	90	90	90	90	90	90
Finis. 100 mm	100	100	100	100	100	100	100	100

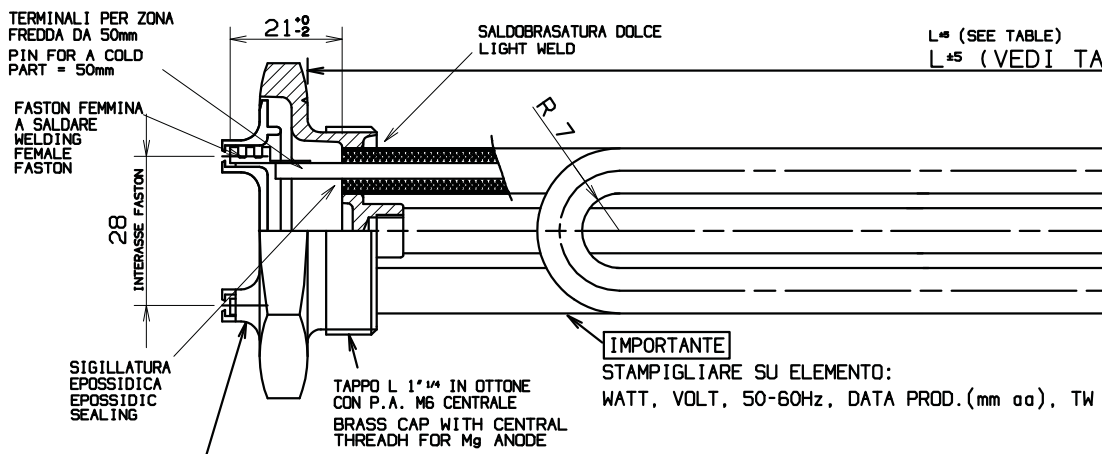
A termini di legge ci riserviamo la proprietà del presente disegno con divieto di uso e riproduzione

Gruppo di dimensioni lineari

Design:	1	2	3	4	5	6	7	8
Finis. 10 mm	10	10	10	10	10	10	10	10
Finis. 20 mm	20	20	20	20	20	20	20	20
Finis. 30 mm	30	30	30	30	30	30	30	30
Finis. 40 mm	40	40	40	40	40	40	40	40
Finis. 50 mm	50	50	50	50	50	50	50	50
Finis. 60 mm	60	60	60	60	60	60	60	60
Finis. 70 mm	70	70	70	70	70	70	70	70
Finis. 80 mm	80	80	80	80	80	80	80	80
Finis. 90 mm	90	90	90	90	90	90	90	90
Finis. 100 mm	100	100	100	100	100	100	100	100



CARATTERISTICHE:
 - ISOLAMENTO MEDIANTE MgO
 - FILO SPIRALE DSD
 SPECIFICATIONS:
 - MgO INSULATION
 - INTERNAL WIRE DSD



GUAINA RASTREMATA IN Cu GREZZO Ø8
 THERMOSTAT POCKET - COPPER Ø8

DESCRIPTION	POWER	VOLTAGE	CODE	TW CODE	SPEC. LOAD	TUBE LENGHT	A ¹⁰	B ¹⁰	L±5	FASTON COVER TYPE	FASTON COLOUR	COD. ALT
DENOMINAZIONE	POTENZA	TENSIONE	COD.COMM. AGG	COD. TW	CAR.SUP.	SVIL.TUBO	A ¹⁰	B ¹⁰	L±5	PROT. TIPO	FASTON COLORE	
RCT TW3 PA 300/230	300W	230V	182396	30	82396	2.4 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	000018224900
RCT TW3 PA 500/230	500W	230V	182398	30	82398	4.1 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
Codice Dianflex: 402-900	1200W	230V	182249	30	82249	9.8 W/cm²	560 mm	161	30	279.5	TW VERDE	000018224900
RCT TW3 PA 1500/230	1500W	230V	182315	30	82315	12.7 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 2000/230	2000W	230V	182316	30	82316	16.1 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 2500/230	2500W	230V	182317	30	82317	19.5 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 3000/230	3000W	230V	182318	30	82318	22.9 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 3500/230	3500W	230V	182319	30	82319	26.3 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 4000/230	4000W	230V	182320	30	82320	29.7 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 4500/230	4500W	230V	182321	30	82321	33.1 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 5000/230	5000W	230V	182322	30	82322	36.5 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 5500/230	5500W	230V	182323	30	82323	39.9 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 6000/230	6000W	230V	182324	30	82324	43.3 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 6500/230	6500W	230V	182325	30	82325	46.7 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 7000/230	7000W	230V	182326	30	82326	50.1 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 7500/230	7500W	230V	182327	30	82327	53.5 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 8000/230	8000W	230V	182328	30	82328	56.9 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 8500/230	8500W	230V	182329	30	82329	60.3 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 9000/230	9000W	230V	182330	30	82330	63.7 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 9500/230	9500W	230V	182331	30	82331	67.1 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001
RCT TW3 PA 10000/230	10000W	230V	182332	30	82332	70.5 W/cm²	550 mm	161	30	279.5	Tk VERDE	018224900001

AGGIUNTO NOTA STAMPIGLIATURA 50-60Hz SU ELEMENTO
 AGGIUNTE RCT COD. 3401466 E 3401467
 AGGIUNTA RCT TW3 PA 1500/230 COD.3401196
 AGGIUNTA RCT TW3 PA 300/230 COD.182396.
 AGGIUNTA RCT TW3 PA 500/230 COD.182058.
 VARIATO INGOMBRO SU COD.182361: ERA 311 E' 300.
 TOLTO COD. TEC. 255779350 SENZA VAR. L'IND. DI MOD.
 TOLTE RES. COD.182251 E 182259 PER UNIFICAZIONE TENSIONE.
 VAR. QUOTE DA 251 E 30 A 241 E 10 ALLA RES. 182357 SENZA VAR. L'IND. DI MOD.
 VAR. TENSIONE DA 220 A 230V ALLE RCT COD.182296 E 182357, AGG. RCT COD.182316 MOD. CON PA M6 E AGG. NUOVA RCT TW3 PA 2500/230 COD.182361.
 CITTADINI 04.10.13
 CITTADINI 18.01.12
 CITTADINI 08.01.07
 CHIAVARINI 11.06.03
 CHIAVARINI 15.11.02
 CHIAVARINI 23.05.02
 MARTELLI 06.02.02
 MARTELLI 16.01.02
 MARTELLI 02.11.00
 MARTELLI 17.10.00

VAR. TENSIONE DI ALIM. DA 220 A 230V AI PROD. COD.182251 E 182259	MARTELLI	10.04.00
Descrizione della Modifica		
Scala 1 : 1	Le quote senza indicazione di tolleranza sono con grado di precisione: <input checked="" type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> f <input type="checkbox"/> v ISO 2768-1	Nome Data
		MARTELLI 27.04.95

Per requisiti di conformità vedere il documento Product Conformity Requirements 'R&D.TB005T1'

Indice di Modifica

Denominazione: **RCT THERMOWATT P.A. M6**

Materiale: **RAME/COPPER**

Finitura o Trattamento: -----

Sostituisce il: **182234**

Classif. o N° Tavola: -----

Codice o Numero Disegno: **182058**

Via S.Giovanni Battista,21
 60011 Arcevia (Ancona)
 ITALY