

HAKL TC 10



č. sklad. karty / obj. číslo:

HATC10130, HATC10190, HATC10270, HATC10350, HATC10460,
HATC10540, HATC10700, HATC10850, HATC101030, HATC101100,
HATC101230, HATC101460, HATC101760, HATC102410

fakturační název výrobku:

HAKL TC 10/ 130 W kábel	HAKL TC 10/ 1030 W kábel
HAKL TC 10/ 190 W kábel	HAKL TC 10/ 1100 W kábel
HAKL TC 10/ 270 W kábel	HAKL TC 10/ 1230 W kábel
HAKL TC 10/ 350 W kábel	HAKL TC 10/ 1460 W kábel
HAKL TC 10/ 460 W kábel	HAKL TC 10/ 1760 W kábel
HAKL TC 10/ 540 W kábel	HAKL TC 10/ 2410 W kábel
HAKL TC 10/ 700 W kábel	
HAKL TC 10/ 850 W kábel	

základní popis:

Elektrické podlahové topné kabely

výhody:

- určené pro mokrou montáž, zalitím do betonové směsi
- vhodné pro keramickou dlažbu, vinylové lepicí parkety a jiné
- opletení kabelu umožňuje montáž do vlhkých prostor
- teflonová povrchová úprava izolace topného kabelu
- úspora energie díky nízké provozní teplotě
- možnost použití i jako hlavní zdroj tepla v místnosti
- bezúdržbový provoz bez nutnosti pravidelného servisu
- kvalitní topná jádra s bodem tavení až 1100 °C
- potřeba dodatečné podkladové izolace
- každý výrobek je podroben přísnému testu výstupní kontroly

popis:

ThermoCABLE

Elektrické podlahové topné kabely HAKL TC 10 ThermoCABLE jsou ekonomickou a pohodlnou alternativou běžného vytápění. Konstrukčně jsou určeny pro pokládku přímo do betonových směsí. Topné kabely zajišťují ideální rozložení teploty v místnosti a minimální cirkulaci vzduchu snižují prašnost. Samotné topné jádro je chráněno ochranným opletením, což zvyšuje jeho odolnost a umožňuje instalaci i ve vlhkých prostorech (koupelna, WC ...). Topné kabely HAKL TC 10 ThermoCABLE díky výstupní kontrole kvality „EXTRA quality control“ a bezúdržbovému provozu splňují i ty nejnáročnější požadavky na kvalitu provozu.

EAN kód:



TC 10 / 130 W



TC 10 / 190 W



TC 10 / 270 W



TC 10 / 350 W



TC 10 / 460 W



TC 10 / 540 W



TC 10 / 700 W



TC 10 / 850 W



TC 10 / 1030 W



TC 10 / 1100 W



TC 10 / 1230 W



TC 10 / 1460 W



TC 10 / 1760 W



TC 10 / 2410 W

Technické parametry:

Typ		TC 10	TC 10	TC 10	TC 10	TC 10	TC 10	TC 10
Príkonn	W	130	190	270	350	460	540	700
Dĺžka vykurovacieho drôtu	m	13	19	27	35	46	54	70
Napätie	V	230	230	230	230	230	230	230
Prúd	A	0,57	0,83	1,17	1,52	2,00	2,35	3,04
Priemer vykur. kábla	mm	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Rozmery prip. káblov	mm	5x8	5x8	5x8	5x8	5x8	5x8	5x8
Počet pripoj. káblov	ks	2	2	2	2	2	2	2
Dĺžka pripoj. káblov	m	3	3	3	3	3	3	3
Vykurovacia plocha*	m ²	1,3	1,9	2,7	3,5	4,6	5,4	7,0
Max. ohrev podlahy cca*	°C	38	38	38	38	38	38	38
Hmotnosť	kg	0,76	0,92	1,14	1,34	1,62	1,82	2,28
Prierez pripoj. káblu	mm ²	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5

*Vykurovacia plocha vzhľadom k príkonu je prepočítaná na 100W/m².

Typ		TC 10	TC 10	TC 10	TC 10	TC 10	TC 10	TC 10
Príkonn	W	850	1030	1100	1230	1460	1760	2410
Dĺžka vykurovacieho drôtu	m	85	103	110	123	146	176	241
Napätie	V	230	230	230	230	230	230	230
Prúd	A	3,70	4,48	4,78	5,35	6,35	7,65	10,5
Priemer vykur. kábla	mm	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Rozmery prip. káblov	mm	5x8	5x8	5x8	5x8	5x8	5x8	5x8
Počet pripoj. káblov	ks	2	2	2	2	2	2	2
Dĺžka pripoj. káblov	m	3	3	3	3	3	3	3
Vykurovacia plocha*	m ²	8,5	10,3	11,0	12,3	14,6	17,6	24,1
Max. ohrev podlahy cca*	°C	38	38	38	38	38	38	38
Hmotnosť	kg	2,70	3,14	3,38	3,80	4,42	5,26	6,92
Prierez pripoj. káblu	mm ²	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5	2x1,5

*Vykurovacia plocha vzhľadom k príkonu je prepočítaná na 100W/m².