



**Vykurovací kábel Q-termo HC 18**

**Elektrické vykurovacie rohože Q-termo TF 170**

**Elektrické vykurovacie fólie Q-termo TF ALU**

**Program ochrany proti mrazu Q-termo TSW**



## Q-termo HC 18 (výkon 18 W/m)

Vykurovací kábel určený pre inštaláciu do budov ako hlavný alebo doplnkový zdroj tepla. Doporučujeme jeho inštaláciu priamo pod dlažbu alebo kamennú podlahu. Konštrukcia kábla je dvojžilová a k termostatu sa teda napojuje iba jedným studeným koncom. Inštaluje sa do flexibilnej lepiacej zmesi a k jeho fixácii k podlahovej vrstve, v určenej rozteči, sa používa fixačný pásik (pri anhydridnej zálievke sa používa plastový fixačný pásik). Vykurovacie káble majú robustnú konštrukciu, dvojitú izoláciu, jeden pripojovací vodič a ochranný oplet proti zásahu elektrickým prúdom. Nie je teda žiadny problém s ich inštaláciou v akomkoľvek vnútornom priestore.

Model	Objednávkový kód	Dĺžka [m]	Výkon [W]	Prúd [A]	Napájanie [V/Hz]
Q-termo HC 18/8	100449	7,5	135	0,59	230/50
Q-termo HC 18/11	100442	11,1	200	0,87	230/50
Q-termo HC 18/15	100444	15	270	1,17	230/50
Q-termo HC 18/22	100457	22,2	400	1,74	230/50
Q-termo HC 18/30	100447	29,7	535	2,32	230/50
Q-termo HC 18/33	100452	33,3	600	2,61	230/50
Q-termo HC 18/38	100458	37,8	680	2,96	230/50
Q-termo HC 18/44	100464	44,4	800	3,47	230/50
Q-termo HC 18/52	100459	51,9	935	4,06	230/50
Q-termo HC 18/61	100467	61,1	1100	4,78	230/50
Q-termo HC 18/68	100461	67,8	1220	5,31	230/50
Q-termo HC 18/74	100462	74,4	1340	5,82	230/50
Q-termo HC 18/84	100470	83,3	1500	6,52	230/50
Q-termo HC 18/90	100468	90,3	1625	7,07	230/50
Q-termo HC 18/106	100463	105,6	1900	8,26	230/50
Q-termo HC 18/119	100448	118,6	2135	9,28	230/50
Q-termo HC 18/128	100469	127,5	2295	9,98	230/50
Q-termo HC 18/154	100466	154,2	2775	12,07	230/50