

▶ RÉFÉRENCES ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Un câble de puissance linéique 17W/m.
- Une liaison froide de longueur 5m.

Puissance (W)	150	300	420	580	650	780	850	975	1170	1300	1450	1600	1800	2000	2200	2400	2600
Résistance linéique par conducteur (Ω/m)	18,08	5,25	2,58	1,31	1,06	0,74	0,62	0,47	0,33	0,26	0,21	0,17	0,14	0,11	0,10	0,08	0,07
Résistance totale (Ω)	336,2	180,6	127,4	90,5	81,4	67,9	62,2	54,2	45,2	44,5	36,5	33,04	29,4	26,4	24,5	22	20,5
Longueur du câble (m)	9,3	17,2	27,4	34,4	38,2	45,9	50	57,4	68,9	77,2	85,3	95	105,9	117,6	128	141,2	152,6
Largeur 85 cm	150	300	420	580	650	780	850	975	1170	1300	1450	1600	1800	2000	2200	2400	2600
Longueur de la trame (m)	1,7	3,3	4,4	6,4	6,9	8,4	9	10,5	12,6	14,1	15,5	17,3	19,3	21,1	23,1	25,3	27,6
Nombre de 1/2 spires	10	19	26	37	40	49	53	61	73	82	90	101	112	124	136	149	162
Réf. kit sans thermostat	480 110	480 111	480 112	480 120	480 065	480 130	480 085	480 131	480 140	480 150	480 151	480 160	480 170	480 200	480 180	480 240	480 190
Largeur 60 cm	150	300	420	580													
Longueur de la trame (m)	2,4	4,4	6,3	8,8													
Nombre de 1/2 spires	14	26	37	51													
Réf. kit sans thermostat	480 210	480 211	480 212	480 220													

Accessoires	Références
Lot de 100 cavaliers de fixation supplémentaires	400 102
Thermostat d'ambiance digital KS	400 104
Thermostat d'ambiance électronique KS	400 103

▶ COMPOSITION DU KIT

▶ Kit sans thermostat (KS largeur 85 et 60 cm) :

- Câble prétramé sur treillis plastique.
- Cavaliers de fixation.
- Notice d'installation.
- Fiches de garantie.
- Affiches de chantier.



▶ LES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES POUR UN CONFORT OPTIMAL

Associé à un thermostat digital KS semi-encastré, vous pourrez piloter pièce par pièce ou par groupe de pièces la température ambiante.

▶ Ses atouts

- Semi-encastré.
- Affichage de la température ambiante.
- Réglage de la température souhaitée par zone.
- Régulation électronique Fil Pilote 6 ordres : Confort, Confort -1°C, Confort -2°C, Éco, Hors-gel, Arrêt.
- Relais de puissance silencieux intégré (46 dB).
- Verrouillage enfant.
- Programme de première mise en chauffe.

▶ PRE avec appoint sèche-serviettes dans la salle de bains

En complément du PRE, le sèche-serviettes permet une montée rapide en température de la salle de bain grâce à la soufflerie.

Thermor propose une large gamme de sèche-serviettes :



JUSQU'À
15%
D'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE

Thermor vous recommande un **Pack optima** pour commander votre système de chauffage et d'eau chaude sanitaire et optimiser les économies d'énergie.