



CÂBLE CHAUFFANT 7 MM

Extérieur 20 & 30 W/m

Heatcom a développé cette gamme de produits sur la base d'un câble chauffant robuste de 7 mm. Les produits sont conçus pour une installation durable en extérieure favorisant la fonte de la glace ainsi que de la neige sur les toits, les gouttières, les rampes, les escaliers, les allées et les parkings de garage.

Dans les applications de chauffage nécessitant une puissance et une robustesse supplémentaires, cette gamme de câble chauffant constitue le choix naturel.

Possédant une excellente stabilité aux UV, le câble est entièrement conforme aux exigences de la norme CEI/EN Norme 60800.

Pour faciliter l'installation sur les toitures et les gouttières de ces produits, Heatcom propose une gamme large d'accessoires. La large gamme de câbles, divisée en quatre catégories de puissance, permet de couvrir un éventail important de domaines d'application.

Pour davantage d'informations sur les produits et les domaines d'application, veuillez consulter les fiches techniques.



AVANTAGES :

- Convient à diverses applications extérieures
- Conception solide et durable
- Résistant aux UV
- Disponible en différentes longueurs
- Couvert par une garantie de 10 ans



Version 1-072024

Heatcom Corporation A/S
Barmstedt Allé 6
5500 Middelfart
Tel. +45 63 41 77 77
Sales@Heatcom.dk



CÂBLE CHAUFFANT 7 MM

Extérieur 20 & 30 W/m

Ce câble robuste avec un UV constant est conçu spécifiquement pour la fonte de la neige ainsi que de la glace pour un montage sur toiture, gouttière ou autres applications.

Le câble convient à la fonte de la neige ainsi que de la glace sur les rampes, les escaliers, les sentiers et les allées.

Le câble s'installe librement sur le toit, la gouttière et la descente pluviale. En ce qui concerne une utilisation sur escalier ou rampe, le câble est coulé dans le béton.

Cette série de câbles convient à une large gamme d'applications grâce à une grande variété de longueurs.

Température minimale d'installation : -10 °C.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance	20 ou 30 W/m
Alimentation en tension	230 ou 400 V
Dimension du câble chauffant	Ø7,2 mm +/- 0,2mm
Isolation des conducteurs	Silikone
Câble froid	5 m, câble caoutchouc H07RN-F
Bouclier de terre	Feuille d'aluminium + fiche en cuivre
Gaine extérieure	PVC, résistante aux UV
Max. température admissible	90° C
Hauteur du bâtiment	Min. 40 mm au-dessus du câble
Rayon de courbure	40 mm
Classe IP	IP68
Garantie	10 ans
Homologation	CE · UKCA
Norme	EN60800 M2
Tolérance Résistance	-5 %/+10 %
Longueur de tolérance	+/- 2 %

DOMAINES D'APPLICATION

Surfaces de toit	✓
Gouttières, desc. pluviales	✓
Escaliers, sentiers	✓
Rampes, allées	✓

LIEN VERS
LE WEB



Version 1-072024

Heatcom Corporation A/S
Barmstedt Allé 6
5500 Middelfart
Tel. +45 63 41 77 77
Sales@Heatcom.dk



CÂBLE CHAUFFANT 7 MM 20 W/M - 230V

DESCRIPTION	PUISSANCE [W]	COURANT [A]	RÉSISTANCE [Ω]
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 10.5 m	210	0,9	252
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 15.0 m	300	1,3	174
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 21.0 m	420	1,8	126
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 26.0 m	500	2,2	104
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 32.0 m	630	2,8	83
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 42.0 m	840	3,7	63
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 50.0 m	1020	4,4	53
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 62.0 m	1250	5,3	43,4
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 69.0 m	1380	6,1	38,0
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 89.0 m	1770	7,8	29,4
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 105.0 m	2140	9,5	24,2
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 123.0 m	2460	11,0	20,9
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 148.0 m	3070	12,6	18,2

CÂBLE CHAUFFANT 7 MM 30 W/M - 230V

DESCRIPTION	PUISSANCE [W]	COURANT [A]	RÉSISTANCE [Ω]
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 8.5 m	260	1,1	204
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 12.3 m	370	1,6	143
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 17.0 m	520	2,3	102
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 21.0 m	630	2,7	84
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 26.0 m	780	3,4	68
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 34.0 m	1040	4,5	51
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 41.0 m	1230	5,3	43,1
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 51.0 m	1480	6,4	35,7
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 56.0 m	1720	7,5	30,8
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 73.0 m	2200	9,5	24,1
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 87.0 m	2640	11,5	20,0
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 101.0 m	3080	13,4	17,2
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 120.0 m	3580	15,6	14,8

Version 1-072024

Heatcom Corporation A/S
Barmstedt Allé 6
5500 Middelfart
Tel. +45 63 41 77 77
Sales@Heatcom.dk



CÂBLE CHAUFFANT 7 MM 30 W/M - 400V

DESCRIPTION	PUISSANCE [W]	COURANT [A]	RÉSISTANCE [Ω]
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 59.0 m	1810	4,5	89
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 72.0 m	2120	5,3	76
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 88.0 m	2640	6,6	61
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 98.0 m	2970	7,4	54
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 125.0 m	3820	9,6	41,9
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 150.0 m	4540	11,3	35,3
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 175.0 m	5220	13,1	30,6
Câble chauffant \varnothing 7 mm, 208.0 m	6250	15,6	25,6

Version 1-072024

Heatcom Corporation A/S
Barmstedt Allé 6
5500 Middelfart
Tel. +45 63 41 77 77
Sales@Heatcom.dk