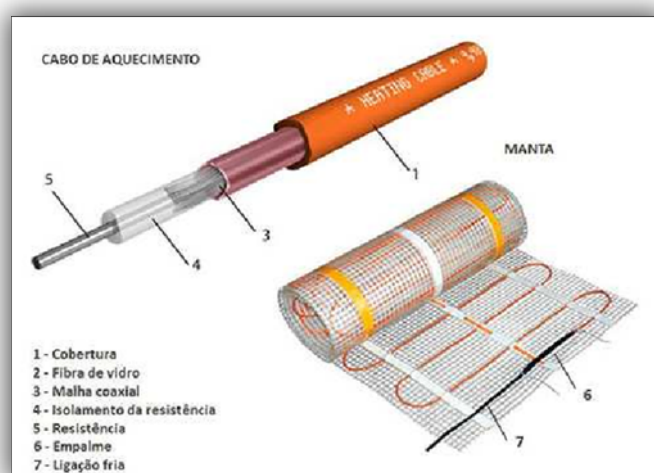


CABO EM MANTA QZERO®

CABO RADIANTE EM MANTA PARA O SETOR RESIDENCIAL E INDUSTRIAL



O CABO DE AQUECIMENTO DA QZERO É UMA ESTEIRA ENVOLTA NUMA MANTA DE FIBRA DE VIDRO, QUE PERMITE A COLOCAÇÃO EM CADA DIVISÃO DA CASA PARA A OBTENÇÃO DE UM AQUECIMENTO HOMOGÊNIO E CONFORTÁVEL.

CABO DE AQUECIMENTO QZERO *ECOFLOOR®*

Os cabos de aquecimento por piso radiante elétrico (PRE) QZero são produzidos numa resistente rede de fibra de vidro para uma rápida instalação e produzem o máximo em conforto de uma forma económica.

Os cabos PRE QZero utilizam apenas um cabo de alimentação, pelo que a sua instalação torna-se fácil e rápida.

O PRE QZero® pode ser instalado como a fonte de calor principal em qualquer divisão da casa, garantindo um alto nível de conforto.

MANTAS DE AQUECIMENTO RADIANTE QZERO®

APLICAÇÃO

Piso Radiante Elétrico, compatível com Pavimentos Flutuantes, cerâmicos, vinílicos, etc.

ESTRUTURA DO CABO

Resistência Condutor Metálico com resistência específica – bi condutor

Primeira Capa de Isolamento Fluoropolímero – 0,15mm de espessura

Capa Exterior PVC Resistente a 105°C – 0,8mm de espessura

Malha de Proteção Fio de Ferro galvanizado e cobre em malha helicoidal

Segunda Capa Isolante Polietileno Reticulado (XLPE) – 0,25mm espessura

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gama de Resistência 30 a 0,068 ohms/m

Diâmetro Exterior 3,8 a 4,8mm

Cor Laranja

Função Auto-Extinguível

Potência Máxima 18w/m

Voltagem V

Certificação IEC 60800 – EVPU nº 00101 (UE)

GAMAS STANDARD

Cabos 10 W/m – 18 W/m

Mantas 75 W/m2 a 200 W/m2

Suporte de fibra de vidro 50 cm L

EXEMPLO DE APLICAÇÃO DE UM PISO RADIANTE QZERO



EXEMPLO DE APLICAÇÃO NUMA COZINHA (17w/ml)



EXEMPLO DE APLICAÇÃO NUMA INSTALAÇÃO SANITÁRIA (10w/ml)



CABOS EM MANTA – 17CM/ESPAÇAMENTO - 80W/M2

RECOMENDADOS PARA: SALAS; COZINHAS; QUARTOS; HALL; ESCRITÓRIOS



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO DO CABO (MANTA)	COMPRIMENTO DA MANTA	ÁREA DA MANTA	PREÇO PVP
G618 17W/125-M	Cabo de Aquecimento / 125W	2 ML	1 M2	50,00 €
G618 17W/155-M	Cabo de Aquecimento / 155W	2,65 ML	1,32 M2	55,00 €
G618 17W/190-M	Cabo de Aquecimento / 190W	3,29 ML	1,65 M2	60,00 €
G618 17W/260-M	Cabo de Aquecimento / 260W	4,46 ML	2,23 M2	65,00 €
G618 17W/325-M	Cabo de Aquecimento / 325W	5,57 ML	2,78 M2	70,00 €
G618 17W/425-M	Cabo de Aquecimento / 425W	7,35 ML	3,68 M2	77,00 €
G618 17W/510-M	Cabo de Aquecimento / 510W	8,83 ML	4,42 M2	81,00 €
G618 17W/600-M	Cabo de Aquecimento / 600W	10,43 ML	5,22 M2	96,00 €
G618 17W/685-M	Cabo de Aquecimento / 685W	11,91 ML	5,95 M2	100,00 €
G618 17W/725-M	Cabo de Aquecimento / 725W	12,46 ML	6,23 M2	105,00 €
G618 17W/820-M	Cabo de Aquecimento / 820W	14,15 ML	7,08 M2	116,00 €
G618 17W/925-M	Cabo de Aquecimento / 925W	16 ML	8 M2	120,00 €
G618 17W/1025-M	Cabo de Aquecimento / 1025W	17,63 ML	8,82 M2	130,00 €
G618 17W/1220-M	Cabo de Aquecimento / 1220W	20,89 ML	10,45 M2	155,00 €
G618 17W/1350-M	Cabo de Aquecimento / 1350W	22,20 ML	11,5 M2	165,00 €
G618 17W/1500-M	Cabo de Aquecimento / 1500W	25,85 ML	12,92 M2	180,00 €
G618 17W/1750-M	Cabo de Aquecimento / 1750W	30 ML	15 M2	215,00 €
G618 17W/1910-M	Cabo de Aquecimento / 1910W	33 ML	16,5 M2	225,00 €
G618 17W/2180-M	Cabo de Aquecimento / 2180W	37,30 ML	18,6 M2	250,00 €
G618 17W/2430-M	Cabo de Aquecimento / 2430W	40,50 ML	20,6 M2	290,00 €
G618 17W/2640-M	Cabo de Aquecimento / 2640W	45,35 ML	22,6 M2	330,00 €



CABOS EM MANTA – 10CM/ESPACAMENTO - 180 W/M2

RECOMENDADOS PARA: INSTALAÇÕES SANITÁRIAS

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO DO CABO (MANTA)	COMPRIMENTO DA MANTA	ÁREA DE COBERTURA	PREÇO PVP
G610 10W/125-M	Cabo de Aquecimento / 125W	1 ML	0,60 M2	50,00 €
G610 10W/155-M	Cabo de Aquecimento / 155W	1,57 ML	2 M2	55,00 €
G610 10W/190-M	Cabo de Aquecimento / 190W	1,95 ML	2,5 M2	60,00 €
G610 10W/260-M	Cabo de Aquecimento / 260W	2,65 ML	3,5 M2	65,00 €
G610 10W/325-M	Cabo de Aquecimento / 325W	3,30 ML	4,5 M2	70,00 €
G610 10W/425-M	Cabo de Aquecimento / 425W	4,36 ML	5,7 M2	77,00 €
G610 10W/510-M	Cabo de Aquecimento / 510W	5,24 ML	6,80 M2	81,00 €
G610 10W/600-M	Cabo de Aquecimento / 600W	6,19 ML	8 M2	96,00 €
G610 10W/685-M	Cabo de Aquecimento / 685W	7,06 ML	9,20 M2	100,00 €
G610 10W/725-M	Cabo de Aquecimento / 725W	7,39 ML	10 M2	105,00 €
G610 10W/820-M	Cabo de Aquecimento / 820W	8,40 ML	11 M2	116,00 €
G610 10W/925-M	Cabo de Aquecimento / 925W	9,50 ML	12,40 M2	120,00 €
G610 10W/1025-M	Cabo de Aquecimento / 1025W	10,45 ML	13,70 M2	130,00 €

COMPLEMENTOS ÀS MANTAS RADIANTES



TERMOSTATOS DE TEMPERATURA



ISOLAMENTO (1 A 4 CM)



SONDAS DE PAVIMENTO