

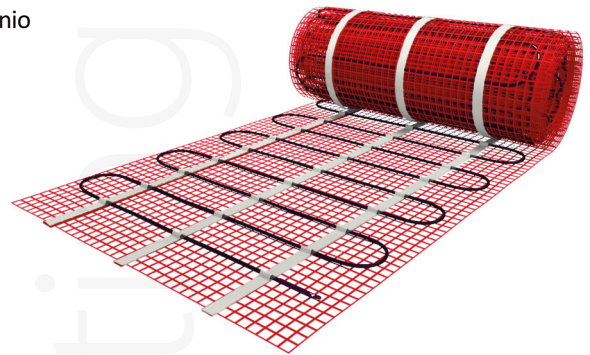
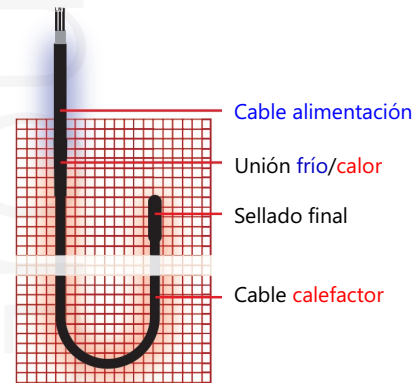
Manta suelo radiante eléctrico FHMx-N

CARACTERÍSTICAS:

- Sistema de calentamiento extra plano
- Medidas disponibles de 1 a 20 m²
- Emisión: 150 W/m²

DETALLE TÉCNICO:

- Certificado VDE (40042694)
 - Marcado IPX7 CE
 - 2 cables eléctricos con compatibilidad electromagnética (EMC), montados encima de una malla de fibra óptica
 - Cable de alimentación 3 hilos – 2, 5 m
 - Toma de tierra completamente encapsulada en funda de aluminio
 - Cable resistente de cromo/níquel
 - Aislamiento FEP (Polip. Etil. Flu.)
 - Funda protectora de PVC
 - Resistencia de 15,7W/m a 230V
 - Diámetro del cable: 3 mm
 - Ancho de los rollos: 500 mm
 - Normativa NEN para la instalación en estancias húmedas
- Garantía; 10 años



Referencia	Tipo	Emisión	Medida	Amperios	Ohmios
250202	1,0 m ²	150 W	0,50x2m	0,7	353
250302	1,5 m ²	225 W	0,50x3m	1,0	235
250402	2,0 m ²	300 W	0,50x4m	1,3	176
250502	2,5 m ²	375 W	0,50x5m	1,6	141
250602	3,0 m ²	450 W	0,50x6m	2,0	117
250702	3,5 m ²	525 W	0,50x7m	2,3	100
250802	4,0 m ²	600 W	0,50x8m	2,6	88
250902	4,5 m ²	675 W	0,50x9m	2,9	78
251002	5 m ²	750 W	0,50x10m	3,3	71
251202	6 m ²	900 W	0,50x12m	3,9	59
251402	7 m ²	1050 W	0,50x14m	4,6	50
251602	8 m ²	1200 W	0,50x16m	5,2	44
251802	9 m ²	1350 W	0,50x18m	5,9	39
252002	10 m ²	1500 W	0,50x20m	6,5	35
252402 (NOVEDAD)	12 m ²	1800 W	0,50x24m	7,8	29
253002 (NOVEDAD)	15 m ²	2250 W	0,50x30m	9,8	23
254002 (NOVEDAD)	20 m ²	3000 W	0,50x40m	13	18