

# Manta suelo radiante eléctrico FHMx-N

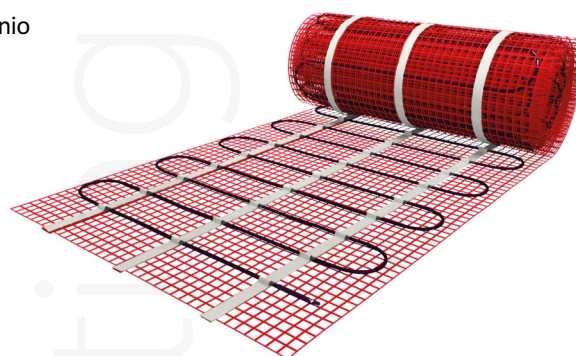
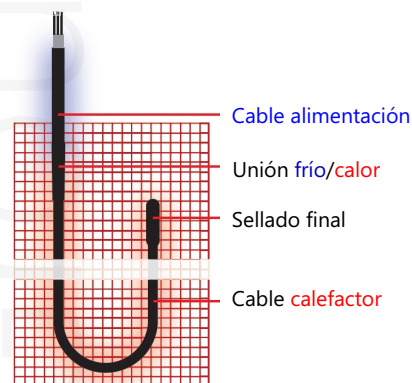
## CARACTERÍSTICAS:

- Sistema de calentamiento extra plano
- Medidas disponibles de 1 a 10 m<sup>2</sup>
- Emisión: 150 W/m<sup>2</sup>

## 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 <sup>2</sup>	150 W	0,50x2m	0,7	353
250302	1,5 m <sup>2</sup>	225 W	0,50x3m	1,0	235
250402	2,0 m <sup>2</sup>	300 W	0,50x4m	1,3	176
250502	2,5 m <sup>2</sup>	375 W	0,50x5m	1,6	141
250602	3,0 m <sup>2</sup>	450 W	0,50x6m	2,0	117
250702	3,5 m <sup>2</sup>	525 W	0,50x7m	2,3	100
250802	4,0 m <sup>2</sup>	600 W	0,50x8m	2,6	88
250902	4,5 m <sup>2</sup>	675 W	0,50x9m	2,9	78
251002	5 m <sup>2</sup>	750 W	0,50x10m	3,3	71
251202	6 m <sup>2</sup>	900 W	0,50x12m	3,9	59
251402	7 m <sup>2</sup>	1050 W	0,50x14m	4,6	50
251602	8 m <sup>2</sup>	1200 W	0,50x16m	5,2	44
251802	9 m <sup>2</sup>	1350 W	0,50x18m	5,9	39
252002	10 m <sup>2</sup>	1500 W	0,50x20m	6,5	35