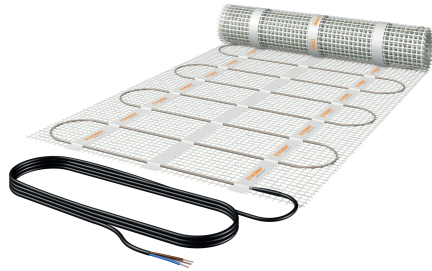


## PRODUCT DATABLAD

**Type:** NHM-WSST-0-2  
**Art. Nr.:** 40690

**Korte omschrijving**

Wandverwarming op maat, tot 2m<sup>2</sup> 300W/m<sup>2</sup> 230V

**Product omschrijving**

De verwarmingsmatten worden afhankelijk van de toepassing gedimensioneerd en geproduceerd. De vermogens variëren per verwarmingsgeleider tussen 10 en 300 W/m<sup>2</sup>. Als spanning kunnen 12, 24, 48, 120, 230 en 400 V worden gerealiseerd. De toepassingen variëren van op maat gemaakte matten in badwanden resp. betegelde douches via warmtecabines tot koudeafscherming. Verder kunnen de matten ook worden toegepast om schimmel te voorkomen. Een ETHERMA-monteur is graag behulpzaam bij de planning en realisatie van uw projecten. Dipol-verwarmingkabel, beperkt magnetisch veld, buitenmantel PVC, binnenmantel teflon, nominale temperatuur: 90 °C, systeemopbouw: conform VDE 0700, dikte verwarmingskabel: 3,3 mm, type bescherming: IP X7, netraster: 12 x 12 mm, CE-conform, beschermingsmaatregel: Aardlekschakelaar 30 mA, aansluitkabel: 4 m, 2 x 1,0 (1,5) mm<sup>2</sup> aardscherm, 12-400 V.

**ETIM Kenmerken**

<b>Uitvoering</b>	Verwarmingkabel	<b>Aansluitspanning</b>	24 2 Volt 30
<b>Met draagmat</b>	✓	<b>Aansluitvermogen</b>	300  Watt 600
<b>Fixatie warmtegeleider</b>	Genaaid	<b>Vermogen</b>	300 Watt per vierkante meter
<b>Zelfklevend</b>	✓	<b>Belasting verwarmingsgeleider</b>	15 Watt per meter
<b>Geschikt voor vochtige ruimte</b>	✓	<b>Weerstandswaarde</b>	0 Ohm
<b>Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken</b>	✗	<b>Aantal koudegeleiders</b>	1
<b>Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken</b>	✓	<b>Lengte koudegeleiders</b>	4000 Millimeter
<b>Met regeling</b>	✗	<b>Oppervlakte</b>	1 Vierkante meter
<b>Met ruimtethermostaat</b>	✗	<b>Lengte</b>	0 Millimeter
<b>Met vloertemperatuursensor</b>	✗	<b>Breedte</b>	0 Millimeter
		<b>Dikte</b>	3,3 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023