

## PRODUCT DATABLAD

**Type:** 202-NST5-180  
**Art. Nr.:** 31085



### Korte omschrijving

Vloerverwarming robuust binnen/buiten 0,9m<sup>2</sup> 176W 230V



### Product omschrijving

De netverwarmingsmat NST is een in de fabriek geconfectioneerde verwarmingsmat die dankzij een zeer stabiele buitenmantel mechanisch en chemisch bestendig is. Deze is daardoor uitermate geschikt voor installatie in chemisch agressieve omgevingen waarin wordt gewerkt met geconcentreerde schoonmaakmiddelen, bijvoorbeeld in openbare toiletten, zwembaden en spuiterijen. De met teflon geïsoleerde binnen- en buitenisolatie zorgt voor een grote robuustheid van de verwarmingskabel. De netverwarmingsmat NST dient voor de temperatuurbeheersing van vloeren, het verwarmen van ruimtes, koude-afscherming aan wanden en als wegdekverwarming voor inbouw door middel van de dunbedmethode. Dankzij een dikte van slechts 3,3 mm is het mogelijk de netverwarmingsmat met een minimale inbouwdiepte te installeren. De Dipol-uitvoering garandeert een eenvoudige installatie in het tegelijm- en mortelbed, in met glasvezel versterkte kunststof etc.

### ETIM Kenmerken

<b>Uitvoering</b>	Overig	<b>Aansluitspanning</b>	230  Volt 230
<b>Met draagmat</b>	×	<b>Aansluitvermogen</b>	176  Watt 176
<b>Fixatie warmtegeleider</b>	Gelijmd	<b>Vermogen</b>	200 Watt per vierkante meter
<b>Zelfklevend</b>	×	<b>Belasting verwarmingsgeleider</b>	10 Watt per meter
<b>Geschikt voor vochtige ruimte</b>	✓	<b>Weerstandswaarde</b>	301 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>	0,9 Vierkante meter
<b>Met ruimtethermostaat</b>	×	<b>Lengte</b>	1800 Millimeter
<b>Met vloertemperatuursensor</b>	×	<b>Breedte</b>	500 Millimeter
		<b>Dikte</b>	3,3 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023