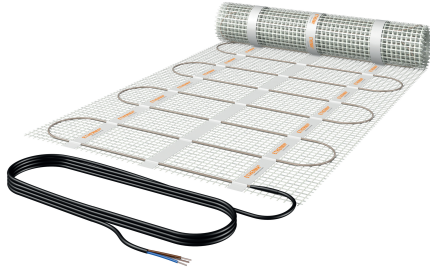


## PRODUCT DATABLAD

Type: 303-NST5-1253  
Art. Nr.: 36150

**Korte omschrijving**

Vloerverwarming robuust binnen/buiten 6,3m<sup>2</sup> 1879W 400V

**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>	400  400
<b>Met draagmat</b>		<b>Aansluitvermogen</b>	1879 Watt  187 9
<b>Fixatie warmtegeleider Zelfklevend</b>	✓ Gelijmd	<b>Vermogen</b>	300 Watt per vierkante meter
<b>Geschikt voor vochtige ruimte</b>	✗	<b>Belasting verwarmingsgeleider</b>	22,5 Watt per meter
<b>Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken</b>	✓	<b>Weerstandswaarde</b>	85 Ohm
<b>Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken</b>	✓	<b>Aantal koudegeleiders</b>	1
<b>Met regeling</b>	✗	<b>Lengte koudegeleiders</b>	4000 Millimeter
<b>Met ruimtethermostaat</b>	✗	<b>Oppervlakte</b>	6,27 Vierkante meter
<b>Met vloertemperatuursensor</b>	✗	<b>Lengte</b>	1253 Millimeter 0
		<b>Breedte</b>	500 Millimeter
		<b>Dikte</b>	2,7 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023