

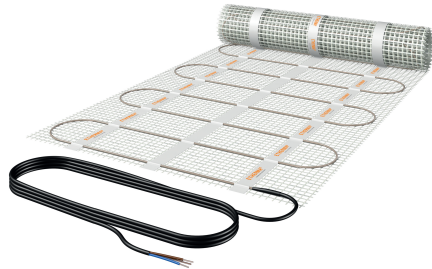
PRODUCT DATABLAD

Type: 162-NST5-120
Art. Nr.: 35993



Korte omschrijving

Vloerverwarming robuust binnen/buiten 0,6m² 96W 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

Uitvoering	Overig	Aansluitspanning	230 230 Volt
Met draagmat	×	Aansluitvermogen	96 9 6 Watt
Fixatie warmtegeleider Zelfklevend	Gelijmd ×	Vermogen	160 Watt per vierkante meter
Geschikt voor vochtige ruimte	✓	Belasting verwarmingsgeleider	10 Watt per meter
Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken	✓	Weerstandswaarde	551 Ohm
Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken	×	Aantal koudegeleiders	1
Met regeling	×	Lengte koudegeleiders	4000 Millimeter
Met ruimtethermostaat	×	Oppervlakte	0,6 Vierkante meter
Met vloertemperatuursensor	×	Lengte	1200 Millimeter
		Breedte	500 Millimeter
		Dikte	3,3 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023