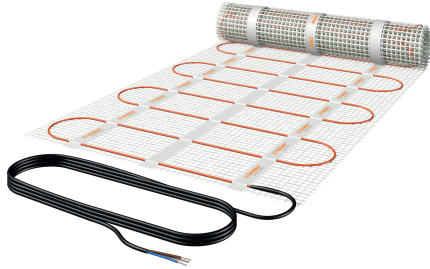


PRODUCT DATABLAD

Type: 1624-D5-180
Art. Nr.: 36026

**Korte omschrijving**

Vloerverwarming in tegellijm/egaline 24V 0,9m² 140W

**Product omschrijving**

De netverwarmingsmat D is een in de fabriek geconfectioneerde verwarmingsmat voor de temperatuurbeheersing van vloeren, het verwarmen van ruimtes of de koude-afscherming aan wanden binnen het veiligheidsbereik, met een netspanning van 24 V. Dankzij een dikte van slechts 2,7 mm is het mogelijk de netverwarmingsmat met een minimale inbouwdiepte te installeren. De verwarmingsmat is zelfklevend, en de Dipol-uitvoering garandeert een eenvoudige plaatsing in de lijmlaag van tegelvloeren en een nagenoeg magneetveldvrije werking. De naaitechnologie garandeert een 100% betrouwbare, eenvoudige installatie en een grote stabiliteit van de verwarmingsmat. Desgewenst vervaardigen wij netverwarmingsmatten D op maat met afmetingen, spanning, vermogen en vorm volgens uw wensen. Dipol-verwarmingskabel, nominale temperatuur: 90 °C, dikte verwarmingskabel: 2,7 mm, type bescherming: IP X7, netraster: 12x12 mm, zelfklevend, CE-conform, keurmerk: VDE, standaardaansluitkabel: 4 m; 2 x 1,0 (1,5) mm². RoHS- en

ETIM Kenmerken

Uitvoering	Overig	Aansluitspanning	24 2 Volt 4
Met draagmat	✓	Aansluitvermogen	140 Watt 140
Fixatie warmtegeleider	Gelijmd	Vermogen	160 Watt per vierkante meter
Zelfklevend	✓	Belasting verwarmingsgeleider	13 Watt per meter
Geschikt voor vochtige ruimte	✓	Weerstandswaarde	4,1 Ohm
Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken	✗	Aantal koudegeleiders	1
Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken	✗	Lengte koudegeleiders	400 Millimeter
Met regeling	✗	Oppervlakte	0,9 Vierkante meter
Met ruimtethermostaat	✗	Lengte	1800 Millimeter
Met vloertemperatuursensor	✗	Breedte	500 Millimeter
		Dikte	2,7 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023