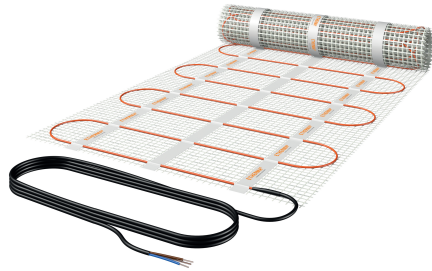


PRODUCT DATABLAD

Type: 132-DS5-540
Art. Nr.: 34191

**Korte omschrijving**

Vloerverwarming onder tegels en steen 2,7m² 350W 230V

**Product omschrijving**

De netverwarmingsmat DS is een in de fabriek geconfectioneerde verwarmingsmat voor de temperatuurbeheersing van vloeren, het verwarmen van ruimtes of de koude-afscherming aan wanden. Dankzij een dikte van slechts 2,7mm 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 DS op maat met afmetingen, spanning, vermogen en vorm volgens uw wensen. Dipol-verwarmingskabel, beperkt magnetisch veld, nominale temperatuur: 90°C, systeemopbouw: conform VDE 0700, dikte verwarmingskabel: 2,7mm, type bescherming: IP X7, zelfklevend, CE-conform, keurmerk: VDE, standaardaansluitkabel: 4m; 2x1,0 (1,5)mm² + beschermingsvlechtwerk.

ETIM Kenmerken

Uitvoering	Overig	Aansluitspanning	230 Volt 230
Met draagmat	✓	Aansluitvermogen	350 Watt 350
Fixatie warmtegeleider	Gelijmd	Vermogen	130 Watt per vierkante meter
Zelfklevend	✓	Belasting verwarmingsgeleider	9,8 Watt per meter
Geschikt voor vochtige ruimte	✓	Weerstandswaarde	151 Ohm
Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken	✗	Aantal koudegeleiders	1
Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken	✗	Lengte koudegeleiders	4000 Millimeter
Met regeling	✗	Oppervlakte	2,7 Vierkante meter
Met ruimtethermostaat	✗	Lengte	5400 Millimeter
Met vloertemperatuursensor	✗	Breedte	500 Millimeter
		Dikte	2,7 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023