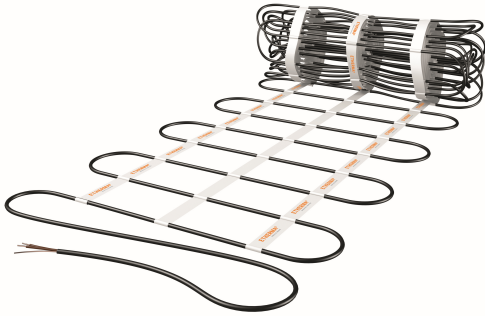


## PRODUCT DATABLAD

**Type:** 102-RGS3-105  
**Art. Nr.:** 29865

**Korte omschrijving**

Vloerverwarming in cement 1.05 x 8.40m 882W 230V

**Product omschrijving**

De vloerverwarmingsmatten RS worden opgenomen in dekvloeren en gebruikt als directe of accumulatieverwarming. Door ETHERMA ontwikkelde montagestrips zorgen voor een tijdbesparende en eenvoudige plaatsing. Het grote voordeel hierbij is dat de mat, die als een harmonica is opgevouwen, op zeer eenvoudige wijze kan worden geplaatst. Dankzij de montagestrips ligt de mat stevig en vlak aan. De installatie wordt in het ideale geval uitgevoerd in een dekvloer van twee lagen. Het aardscherm zorgt voor de eenvoudige installatie in vochtige ruimtes. De hoogwaardige verwarmingskabel heeft standaard een aansluitkabel van 3 m (3 x 1,5 mm<sup>2</sup>), maar kan tegen meerprijs in de gewenste lengte worden geleverd. Nominale temperatuur: 90°C, systeemopbouw: conform IEC 60800, type bescherming: IP X7, beschermingsmaatregel: aardlekschakelaar 30 mA, verwarmingsgeleider gecontroleerd conform VDE, CE-conform, min. buigradius: 5 d.

**ETIM Kenmerken**

<b>Uitvoering</b>	Overig	<b>Aansluitspanning</b>	230  Volt 230
<b>Met draagmat</b>	×	<b>Aansluitvermogen</b>	882  Watt 882
<b>Fixatie warmtegeleider Zelfklevend</b>	Gelijmd ×	<b>Vermogen</b>	100 Watt per vierkante meter
<b>Geschikt voor vochtige ruimte</b>	✓	<b>Belasting verwarmingsgeleider</b>	15 Watt per meter
<b>Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken</b>	×	<b>Weerstandswaarde</b>	60 Ohm
<b>Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken</b>	×	<b>Aantal koudegeleiders</b>	1
<b>Met regeling</b>	×	<b>Lengte koudegeleiders</b>	3000 Millimeter
<b>Met ruimtethermostaat</b>	×	<b>Oppervlakte</b>	8,82 Vierkante meter
<b>Met vloertemperatuursensor</b>	×	<b>Lengte</b>	8400 Millimeter
		<b>Breedte</b>	1050 Millimeter
		<b>Dikte</b>	6 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023