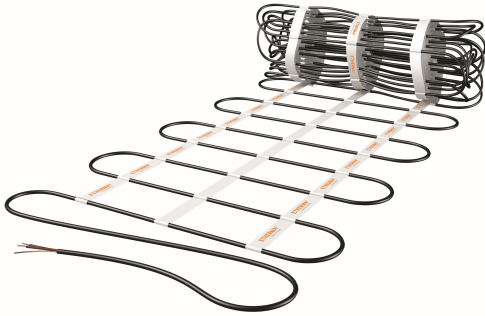


## PRODUCT DATABLAD

Type: 082-RGS6-105  
Art. Nr.: 40866

**Korte omschrijving**

Vloerverwarming in cement 1.05 x 22.38m 1878W 230V

**Product omschrijving**

De vloerverwarmingsmatten RS worden geplaatst in dekvloeren en gebruikt als directe of accumulatieverwarming. Door de speciale wijze van verwerking kan de mat snel en eenvoudig worden aangebracht, en ligt de mat stevig en vlak aan. De installatie wordt uitgevoerd in een dekvloer van twee lagen of in een gietvloer. Het aardscherm van de verwarmingskabel zorgt voor de eenvoudige installatie in vochtige ruimtes. De hoogwaardige verwarmingskabel met twee geleiders 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. Temperatuurbestendig tot 90 °C, beschermingsgraad: IPX7, beschermingsmaatregel: aardlekschakelaar 30 mA, verwarmingskabel getest conform VDE, min. buigstraal: 5 d, CE-conform, 230 V.

**ETIM Kenmerken**

<b>Uitvoering</b>	Overig	<b>Aansluitspanning</b>	230  Volt 230
<b>Met draagmat</b>		<b>Aansluitvermogen</b>	1878 Watt  187 8
<b>Fixatie warmtegeleider Zelfklevend</b>	× Gelijmd	<b>Vermogen</b>	80 Watt per vierkante meter
<b>Geschikt voor vochtige ruimte</b>	× ✓	<b>Belasting verwarmingsgeleider</b>	12 Watt per meter
<b>Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken</b>	×	<b>Weerstandswaarde</b>	28 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>	23,4 Vierkante meter 7
<b>Met vloertemperatuursensor</b>	×	<b>Lengte</b>	2235 Millimeter 0
		<b>Breedte</b>	1050 Millimeter
		<b>Dikte</b>	6 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023