

## Product details

- Voor krimpnetten gelden afwijkende leveringsvoorwaarden
- Gegalvaniseerde stalen draadmatten
- Maaswijdte van 10cm x 10cm of 15cm x 15cm

Vloerverwarmingsbuizen en vloerverwarming kabels (elektrisch) kunnen eenvoudig bevestigd worden op deze krimpnetten met behulp van ty-raps of snelstoppers. Dit wordt vooral veel toegepast wanneer er nieuwe vloeren gestort worden, zoals bijvoorbeeld bij nieuwbouwprojecten of verbouwingen.

## Let op

**Bij bestellingen van minder dan 10 stuks worden de krimpnetten gehalveerd om de verzendkosten zo laag mogelijk te houden.**

Bij bestellingen met krimpnetten geldt dat hiervoor verzendkosten in rekening worden gebracht bij een totaalwaarde onder de € 500,00.

Houdt u er daarnaast rekening mee dat krimpnetten in de meeste gevallen niet de eerstvolgende werkdag geleverd kunnen worden. De levertijd is gemiddeld 3 tot 4 werkdagen.



## Technische details

Artikelnummer: 92878

## Afmetingen per krimpnet

De krimpnetten hebben een maaswijdte van 10cm x 10cm of 15cm x 15cm (afhankelijk van de buisafstand die bij installatie wordt aangehouden).

- Maaswijdte 10cm x 10cm: 1,20m x 2,10m / circa 3mm dik - 2,52m<sup>2</sup>
- Maaswijdte 15cm x 15cm: 1,20m x 2,10m / circa 3mm dik - 2,52m<sup>2</sup>



## Warmteafgifte

### Warmteafgifte | PE-RT 16mm x 2,0mm

Op de onderstaande tabel gelden de volgende correctiefactoren:

- Tegels, 5 mm
- Tegels, 10 mm
- Vinyl
- Laminaat, 10 mm
- Multiplank, 15 mm
- Tapijt

0,99

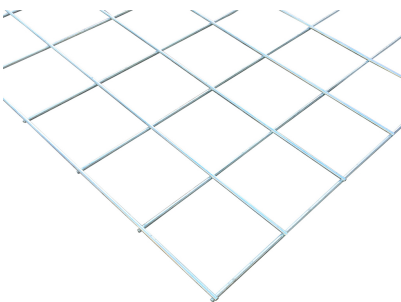
0,95

0,87

0,82

0,77

0,70



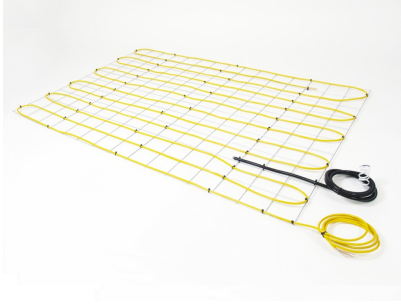
10cm hartafstand | 45mm dekking

GEMIDDELDE WATER-  
TEMPERATUUR IN °C

RUIMTETEMPERATUUR  
GEMIDDELDE VLOER-  
TEMPERATUUR IN °C

24 °C

22 °C



	20 °C
	18 °C
	15 °C
27,5 °C	
23 W/m <sup>2</sup>	
35 W/m <sup>2</sup>	
<b>48 W/m<sup>2</sup></b>	
61 W/m <sup>2</sup>	
80 W/m <sup>2</sup>	
24,6 °C	
30,0 °C	39 W/m <sup>2</sup> 51 W/m <sup>2</sup> <b>65 W/m<sup>2</sup></b> 77 W/m <sup>2</sup> 96 W/m <sup>2</sup> 26,0 °C
35,0 °C	71 W/m <sup>2</sup> 84 W/m <sup>2</sup> <b>97 W/m<sup>2</sup></b> 109 W/m <sup>2</sup> 129 W/m <sup>2</sup> 28,7 °C
40,0 °C	103 W/m <sup>2</sup> 116 W/m <sup>2</sup> <b>129 W/m<sup>2</sup></b> 141 W/m <sup>2</sup> 161 W/m <sup>2</sup> 31,3 °C
45,0 °C	135 W/m <sup>2</sup> 148 W/m <sup>2</sup> <b>161 W/m<sup>2</sup></b> 174 W/m <sup>2</sup> 192 W/m <sup>2</sup> 33,9 °C

15cm hartafstand | 45mm dekking  
GEMIDDELDE WATER-  
TEMPERATUUR IN °C

RUIMTETEMPERATUUR  
GEMIDDELDE VLOER-  
TEMPERATUUR IN °C

24 °C  
22 °C  
**20 °C**  
18 °C  
15 °C

27,5 °C

19 W/m<sup>2</sup>

31 W/m<sup>2</sup>

**42 W/m<sup>2</sup>**

53 W/m<sup>2</sup>

70 W/m<sup>2</sup>

24,1 °C

30,0 °C  
33 W/m<sup>2</sup>  
44 W/m<sup>2</sup>  
**55 W/m<sup>2</sup>**  
67 W/m<sup>2</sup>  
84 W/m<sup>2</sup>  
25,3 °C

35,0 °C  
61 W/m<sup>2</sup>  
72 W/m<sup>2</sup>  
**83 W/m<sup>2</sup>**  
94 W/m<sup>2</sup>  
111 W/m<sup>2</sup>  
27,6 °C

40,0 °C  
89 W/m<sup>2</sup>  
100 W/m<sup>2</sup>  
**111 W/m<sup>2</sup>**  
122 W/m<sup>2</sup>  
138 W/m<sup>2</sup>  
29,9 °C

45,0 °C  
116 W/m<sup>2</sup>  
127 W/m<sup>2</sup>  
**138 W/m<sup>2</sup>**  
150 W/m<sup>2</sup>  
166 W/m<sup>2</sup>  
32,1 °C

Alle genoemde waarden zijn indicatief en kunnen per situatie verschillen

**[zijdant]**

Voor krimpnetten gelden afwijkende leveringsvoorwaarden in verband met de afmetingen van de netten.

Bij bestellingen van minder dan 10 stuks worden de krimpnetten gehalveerd.