

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: 92318

EAN-code: 8718531990913

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 - 2,52m²
- Maaswijdte 15cm x 15cm: 1,20m x 2,10m / circa 3mm dik - 2,52m²



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

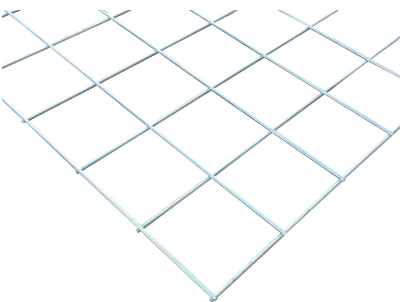
0,77

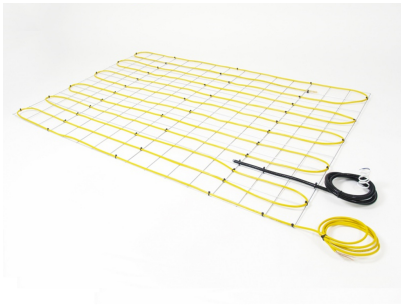
0,70

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/m²

35 W/m²

48 W/m²

61 W/m²

80 W/m²

24,6 °C

30,0 °C

39 W/m²
51 W/m²
65 W/m²
77 W/m²
96 W/m²
26,0 °C

35,0 °C

71 W/m²
84 W/m²
97 W/m²
109 W/m²
129 W/m²
28,7 °C

40,0 °C

103 W/m²
116 W/m²
129 W/m²
141 W/m²
161 W/m²
31,3 °C

45,0 °C

135 W/m²
148 W/m²
161 W/m²
174 W/m²
192 W/m²
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/m²

31 W/m²

42 W/m²

53 W/m²

70 W/m²

24,1 °C

30,0 °C

33 W/m²
 44 W/m²
55 W/m²
 67 W/m²
 84 W/m²
 25,3 °C

35,0 °C

61 W/m²
 72 W/m²
83 W/m²
 94 W/m²
 111 W/m²
 27,6 °C

40,0 °C

89 W/m²
 100 W/m²
111 W/m²
 122 W/m²
 138 W/m²
 29,9 °C

45,0 °C

116 W/m²
 127 W/m²
138 W/m²
 150 W/m²
 166 W/m²
 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.