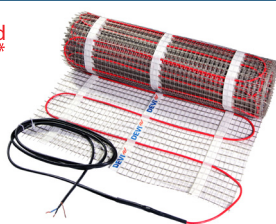


DEVIcomfort™ 85T PRE

 Product
is covered
by **EPD***


DEVIcomfort™ est un tapis tout-en-un autocollant de haute qualité, entièrement blindé à 360°, avec des conducteurs isolés en FEP et une gaine extérieure

en PVC rouge (non stable aux UV). Son profil rond, sa faible hauteur (seulement 4,5 mm) et sa construction robuste garantissent une installation rapide, simple et sûre, parfaite pour la rénovation de sols existants.

la liaison froide est le câble d'alimentation doté de conducteurs rigide assurant une installation rapide. Une connexion bien visible évite d'installer accidentellement le câble chauffant dans la cloison ou le mur. Pour garantir une longue durée de vie,

tous les câbles sont minutieusement inspectés, incluant des tests de résistance ohmique, d'isolement sous haute tension et des contrôles de matériaux afin d'assurer la qualité. Cela signifie que nous sommes fiers de fournir notre garantie complète DEVIwarranty™.

***Une EPD** est un document utilisé pour communiquer de manière transparente, les impacts environnementaux quantifiés d'un produit tout au long de son cycle de vie.

Avantages:

- Rapide et facile à installer
- Treillis autocollant
- Faible épaisseur - seulement 4,5 mm
- Une seule liaison froide
- Longue durée de vie
- Protection maximale

Conformité aux normes :

- CEI 60800:2009
- CEI 60335-1: 2012 (avec amendements)
- CEI 60335-2-96: 2002 (avec amendements)

Symboles de conformité :



Produit



Installation



Sol/surface

Gamme	Valeur
Tension nominale	230 V~
Composition	Conducteur double avec blindage à 360°, une seul liaison froide
Puissance	85 W/m ² @ 230 V~
Température max. d'utilisation admissible, sous tension	90 °C
Température max. d'utilisation admissible, hors tension	60 °C
Diamètre du câble	4 mm
Résistance à la déformation	600N
Résistance à la traction	120 N
Isolation des conducteurs	FEP
Gaine extérieure	PVC
Écran	100% de couverture ; feuille d'aluminium ; 0,5 mm ² fil de terre en cuivre étamé
Liaison froide	4 m DTWB, 2 x 1 mm ² avec terre
Température mini. d'installation	-5 °C
Ø de courbure, min.	6 x diamètre du câble
Classe IP	IPX7

Gammes : DEVIcomfort™ 85T PRE

N ° d'article	Surface chauffée	Dimensions (l x L)	Sortie à 230 V~	Résistance	Liaison froide	Numéro EAN
140F1779	1,3 m ²	0,5 x 2,7 m	110 W	483,1 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253755
140F1780	2,0 m ²	0,5 x 4,1 m	170 W	314,0 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253762
140F1781	2,7 m ²	0,5 x 5,4 m	230 W	229,4 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253779
140F1782	3,3 m ²	0,5 x 6,6 m	285 W	186,5 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253786
140F1783	4,0 m ²	0,5 x 8,0 m	340 W	154,6 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253793
140F1784	4,7 m ²	0,5 x 9,3 m	400 W	132,1 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253809
140F1785	5,3 m ²	0,5 x 10,7 m	450 W	116,9 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253816
140F1786	6,5 m ²	0,5 x 13,1 m	555 W	95,2 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253823
140F1787	7,6 m ²	0,5 x 15,2 m	650 W	81,6 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253830
140F1788	8,7 m ²	0,5 x 17,4 m	740 W	71,3 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253847
140F1789	9,8 m ²	0,5 x 19,7 m	830 W	63,8 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253854
140F1790	10,7 m ²	0,5 x 21,3 m	910 W	58,2 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253861
140F1791	12,0 m ²	0,5 x 24,0 m	1020 W	51,9 Ω	2 x 1,0 mm ²	5703466253878