

DEVI

DEVIflex 100T/895W 140F1458

DANS OU SOUS LA CHAPE

A0090391

ADVIESPRIJS: 573,36 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	7.9h x 800l x 12000p
Installation		Sur la chape dans l'enduit de lissage
Puissance	W/m ²	100
Charge connectée	W	850
Tension	V	230
Surface en m ²	m ²	9
Extrémité froide		6 m/ 2x1,5mm ²
Epaisseur chape	mm	8
Extra Info		<p>Tapis chauffant certifié CE pour le chauffage par le sol Installation simple grâce au câble à double conducteur et au fil froid de 6 m Convient pour une pose sur chape dans la couche d'égalisation, sous carrelage ou pierre Câble résistif en série assurant une diffusion homogène et économe de la chaleur Câble entièrement blindé avec feuille d'aluminium 100 % pour une protection électromagnétique optimale Conception étanche - classe de protection IPX7 Gaine extérieure en PVC robuste et isolation XLPE pour une longue durée de vie Résistance à la traction : 400 N garantissant une installation sûre Puissance : 895 W Puissance par m² : 100 W/m² Surface de couverture : 9,0 m² - idéale pour les pièces de taille moyenne Livré avec clous synthétiques (40 pièces) pour une fixation facile Épaisseur d'installation recommandée : ±8 mm Température minimale d'installation : -5 °C Garantie complète de 20 ans</p>