**Système d'injection de membrane**

pour bâtiment avec ou sans cave

Code d‘article: 2LINE MIS25 1x6-13 PRO

Numéro d‘article: 3030477964

GTIN: 4052487242905

Produit: Hauff-Technik

Pour étanchement fiable des câbles de fibre optique. Pour placement dans tous les types de murs courants selon DIN 18533, W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E et béton étanche selon les normes DIN 1045. Y compris résine bi-composants RESINATOR.

Dimensions: pour trous de Øi: 25 mm; Pour épaisseurs de mur à partir de 150 mm

Matériau: Manchon à membrane: TPE; Film de bride: film composite aluminium-plastique avec caoutchouc butyle; Élément de raccordement mural: PCFR

Domaine d'application: Classe d'influence de l'eau DIN 18533 : W1-E et W2.1-E; béton étanche classe de sollicitation 1 et 2

Étanchéité: étanche au gaz et à l'eau jusqu'à 1,0 bar

Nombre câbles/médium: 1

Convient pour une conduite de Ø (mm): 6-13

Propriétés: Sortie contrôlée de la résine RESINATOR grâce à un système d'injection de membrane éprouvé; montage sans outil avec double seringue RESINATOR; installation horizontale ou inclinée jusqu'à 45° d'inclinaison

**Hauff-Technik GmbH & Co. KG**

**Information du fabricant**

Hauff-Technik GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Telefon +49 73 22 13 33 - 0
Fax +49 73 22 13 33 - 999
office@hauff-technik.de
http://www.hauff-technik.de