

Kit d'étanchéité pour gaine 230V pour étanchéité côté bâtiment



Informations sur l'article

Numéro d'article: 85401

GTIN: 4026092102954

Groupe de remise: 60

Description

Composé d'une entrée d'immeuble à économie d'énergie Quadro-Secura Quick/H avec système d'injection pour une utilisation dans tous les types de murs courants d'une épaisseur de 200 à 550 mm.

Insert d'étanchéité DN100 inclus pour le passage et l'étanchéité des pénétrations de tous les câbles nécessaires pour les solutions de systèmes de chaudières avec tension de réseau en 230V.

Caractéristiques techniques "Doyma Quadro Secura Quick/H"

- Dimensions : Tube de l'enveloppe L= 760mm, D= 250mm
- Dimensions : bride d'étanchéité D= 250mm
- Utilisation dans les types de murs les plus courants avec étanchéité selon DIN 18533 W2.1-E (bac noir) ou carottage en béton WU (bac blanc)
- pour des épaisseurs de mur de 200 à 550 mm
- pour le montage dans le tubage / carottage DN 150 de 149 mm à 153 mm
- Possibilité de raccorder des gaines rigides ou flexibles DN 110
- avec système d'injection, pour l'étanchéité au gaz et à l'eau sous pression des tuyaux et des câbles, avec tube fourreau intégré pour recevoir l'insert d'étanchéité de Kessel en D100.
- Étanchéité et fixation par injection de résine
- avec dispositif anti-fuite intégré pour la résine expansive à appliquer
- serrage du joint extérieur avec contrôle de couple intégré grâce à des écrous spéciaux à cisaillement automatique
- convient également aux briques creuses courantes
- avec une étanchéité au radon testée

Données techniques de l'insert d'étanchéité

- Dimensions : D100 (pour 99-104mm), L= 65mm - 7 ouvertures pour câbles
- Ouvertures non utilisées fermées par des bouchons
- étanchéité jusqu'à 0,5 bar de pression d'eau

Dimensions

Poids net: 6,61 kg

Poids brut:	6,31 kg
Dimensions d'emballage, longueur:	950 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	265 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	265 mm