

Módulo del elemento de sellado externo 8

para entrada de un solo edificio, variante básica 1

ESH PolySafe M8

Nº de artículo: 2900300600, GTIN: 4052487130134



- **con sistema de inyección en membrana para aperturas en los tipos de pared convencionales**
- **control de la penetración de la resina gracias a la manguera membranosa ranurada**

Elemento de sellado externo para ESH PolySafe- GV 1 con sistema de inyección en membrana para el sellado de edificios con sótano subterráneo para usar en taladros de núcleo de paredes convencionales.



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

HECHOS

Ventajas:

- Montaje rápido en pocos minutos
- no hay que volver a sellar el sótano según dicta la norma DIN 18533

Alcance de suministro:

- 1 elemento de sellado externo Módulo 8
- 1 tubería de compensación
- 2 lengüetas de seguridad frente a torsión
- 2 tacos de bastidor SXR 10 x 80

Dimensiones:

- para taladros de núcleo: Øi 99 - 103 mm

Área de aplicación:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 1, Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 2

Material:

- Brida, contrasoprote y manguera membranosa: EPDM
- Manguera para la aplicación de resina: PE
- Cinta aislante: Butilo

ACCESORIOS NECESARIOS



Variante básica con impermeabilización interior



Resina bicomponente M3000



Pistola de cartuchos



Sistema de enganche rápido MIS