

Grundvariante mit Innenabdichtung

für Gebäude mit Keller

ESH PolySafe GV1

Artikel-Nr.: 1910000000, GTIN: 4052487162821



- **optische und fühlbare Montagesicherheit durch eingebaute Kontrollöffnung**

Gas- und wasserdichte Hauseinführung mit Innenabdichtung in 40 mm Dichtbreite für unterkellerte Gebäude für die Sparten Gas, Wasser, Strom oder Telekommunikation zum Einbau in Kernbohrungen oder Futterrohre. Die Außenabdichtung ist durch Modulsystem je nach Wandart frei wählbar.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- einfache und schnelle Montage
- modulare Aufbauweise je nach Wandbeschaffenheit
- durchgängiger Schutzrohranschluss bis zur Grundstücksgrenze möglich

Lieferumfang:

- 1 Stück 8-kant-Innendichtelement mit Mantelrohr DN 75
- 2 Stück selbstschneidende Schrauben 8x35 für Spartenabdichtung

Maße:

- Dichtbreite: 40 mm
- Kernbohrung/Futterrohr: Øi 99 - 103 mm
- Mantelrohr Øa: 75 mm, 600 mm lang
- maximale Wandstärke: 500 mm (Sonderlänge auf Anfrage)



Eigenschaften:

- DVGW-zertifiziert
- mit Gasarmatur oder Spartendichtelement und Außenmodul zu ergänzen

Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Werkstoff:

- Frontplatte: glasfaserverstärktes Polyamid
- Gummi: EPDM
- Mantelrohr: PVC
- Schrauben: Edelstahl V2A (AISI 304L)

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar
- radonsicher

Prüfungen/Normen:

- DVGW VP 601

BILDER

