**Variante di base con guarnizione interna**

per edifici dotati di cantina

Entrata per edifici a tenuta di gas e impermeabile per edifici provvisti di scantinato, per le linee di gas, acqua, corrente elettrica o telecomunicazioni. Variante di base 1 con guarnizione interna, larghezza di tenuta 40 mm. La guarnizione esterna è liberamente selezionabile per qualsiasi tipo di muro, grazie al sistema modulare. Ideale per fori di carotaggio o tubi di rivestimento Ø 100 mm (ad es. FZR 100/x). La valvola del gas/l'elemento di tenuta per le linee e il modulo esterno non fanno parte della dotazione (v. accessori).

Dimensioni: Larghezza di tenuta 40 mm; carotaggio/tubo di rivestimento: Øi 99 - 103 mm; Øe tubo guaina: 75 mm, lunghezza pari a 600 mm; spessore massimo del muro: 500 mm (lunghezze speciali su richiesta)

Materiale: Piastra anteriore: poliammide rinforzato con fibra di vetro; Gomma: EPDM; Tubo guaina: PVC-U; Viti: acciaio inox V2A (AISI 304L)

Carico: Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1; Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2; DIN 18533 W1.1-E; DIN 18533 W1.2-E; DIN 18533 W2.1-E

Tenuta: a tenuta di gas e impermeabile fino a 1,0 bar; a tenuta di radon

Test/norme: DVGW VP 601

Proprietà: sicurezza di montaggio che si può vedere e toccare grazie all'apertura di controllo integrata

Identificazione d'ordine: ESH PolySafe GV1

Codice articolo: 1910000000

GTIN: 4052487162821

Produttore: Hauff-Technik

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

**Informazioni sul produttore**

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