

Alapkvitel belső tömítéssel

alápincézett épületekhez

ESH PolySafe GV1

Cikksz.: 1910000000, GTIN: 4052487162821



- **A beépített ellenőrzőnyílásnak köszönhetően a szerelés láthatóan és érezhetően biztonságos**



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

Gáz- és vízzáró házbevezetés 40 mm tömítőszélességű belső tömítéssel alápincézett épületekhez, gáz-, víz-, áram- vagy telekommunikációs vezetékhez, magfuratokba vagy védőcsövekbe történő beépítéshez. A külső tömítés a modulrendszernek köszönhetően a faltípusnak megfelelően tetszés szerint kiválasztható.

TÉNYEK

Előnyök:

- egyszerű és gyors összeszerelés
- moduláris összeszerelési mód a fal kialakításának megfelelően
- Folyamatos védőcső-csatlakozás lehetséges

Szállítási terjedelem:

- 8 szögletű belső tömítőelem DN 75 köpenycsővel
- 2 darab M8X45 önmetsző csavar vezetéktömítéshez

Méretek:

- Tömítőszélesség: 40 mm
- Magfurat/védőcső: belső Ø 99 - 103 mm
- Köpenycső külső Ø: 75 mm, 600 mm hosszú
- maximális falvastagság: 500 mm (egyéb hosszak külön kérésre)



Tulajdonságok:

- DVGW-tanúsítvánnyal
- gázszerelvénnnyel vagy vezetéktömítő elemmel és külső modullal kiegészítendő

Alkalmazási terület:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- 1-es igénybevételi osztályú vízzáró beton, 2-es igénybevételi osztályú vízzáró beton

Nyersanyag:

- Elülső lemez: üvegszállal megerősített poliamid
- Gumi: EPDM
- Köpenycső: PVC-U
- Csavarok: V2A (AISI 304L) nemesacél

Tömítettség:

- gáz- és vízzáró 1,0 bar nyomásig
- radonzáró

Tesztek/szabványok:

- DVGW VP 601

KÉPEK

