

Pojedynczy przepust do budynków do budynków z piwnicą

ESH PolySafe BHP

Nr artykułu: 3030300035, GTIN: 4052487223515



- **kompletny, kompleksowy pakiet**
- **Optyczna i dotykowa kontrola poprawności montażu dzięki zabudowanym otworom kontrolnym**

Pojedynczy przepust do budynków, odpowiedni do przewodów gazowych, wodnych lub energetycznych - możliwość stosowania we wszystkich typowych rodzajach ścian.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- łatwy i szybki montaż
- możliwość wykonania ciągłego połączenia rurą osłonową

Zakres dostawy:

- Pojedynczy przepust do budynków ESH PolySafe GV1
- Zewnętrzny element uszczelniający ESH PolySafe M6.2 z kołnierzem zewnętrznym
- Podkładka izolacyjna MSH PolySafe M3
- 1 sztuka, element uszczelniający sekcji, pitna woda SDW 1x32/40/50
- 1 sztuka, element uszczelniający sekcji, prąd SDE 1x26-29/36-39/43-46/48-51
- 1 sztuka, zatyczka do manszety MS78U 1x24-52 do podzespołów elektrycznych lub wodnych
- Pipe connection/extension set 4-piece
- 1 tubka środka poślizgowego



Wymiary:

- odpowiedni do przewierć/rur przepustowych o \varnothing wewn.: 99 - 103 mm
- \varnothing zewn. rury osłonowej: 75 mm, długość 600 mm
- maksymalna grubość ściany: 500 mm

Właściwości:

- posiada certyfikat DVGW

Zakres zastosowania:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara
- szczelny na radon

Testy/normy:

- DVGW VP 601

OPIS

Opakowanie: 10

ZDJĘCIA

