

Pojedynczy przepust do budynków

do budynków bez piwnic

ESH Basic FUBO BHP6m

Nr artykułu: 3030474698, GTIN: 4052487243124



- nadaje się do stosowania ze wszystkimi typowymi kombinacjami wprowadzeń do obudów gazowych
- system rur elektroinstalacyjnych sprawdzony pod kątem szczelności ciśnieniowej
- łatwa integracja bariery paroszczelnej poprzez kołnierz klejowy

Pojedynczy przepust do budynków, odpowiedni do przewodów gazowych, wodnych lub energetycznych.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- łatwy i szybki montaż
- Ciągłe połączenie rur ochronnych aż do głównych przewodów zasilających na granicy posesji



Zakres dostawy:

- 1 sztuka, podstawowy korpus wraz z kołnierzem klejowym
- zestaw montażowy ze stojakiem o regulowanej wysokości zawiera kołnierz wodoszczelny
- 1 sztuka, wąż spiralny 14078 wraz z rurą płaszczową i nałożoną 3-żebrową uszczelką
- 1 sztuka, wkładka uszczelniająca ESH Basic MBK SR1
- 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
- 1 tubka środka poślizgowego

Właściwości:

- posiada certyfikat DVGW
- Zmienne dostosowanie wysokości do poziomu gotowej podłogi
- 50 mm kołnierz obwodowy do połączenia bariery paroszczelnej

Zakres zastosowania:

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

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara

Testy/normy:

- DVGW VP 601

OPIS

Długość węża (m): 6.0

Opakowanie: 4

ZDJĘCIA

