

Kombinacja przepustów do rur gazowych do budynków podpiwniczonych

HSB SKIBFGT-PESS-PE100-TE DN100 BL1540

Nr artykułu: 1990800020, GTIN: 4052487054447

Kombinacja przepustów do rur gazowych z armaturą gazową firmy Schuck DN 100 do stosowania w przewiertach lub rurach przepustowych o \varnothing wewn. 200 mm.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- łatwy i szybki montaż
- zabudowa na sucho

Zakres dostawy:

- Kombinacja przepustów do rur gazowych firmy Schuck DN 100, z zabezpieczeniem przed wyrwaniem i przekręceniem i wstępnie zamontowanymi elementami uszczelniającymi

Wymiary:

- \varnothing wewn. przewiertu/rury przepustowej: 200 mm
- Grubość ściany: 240 - 800 mm

Zakres zastosowania:

- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

Tworzywo:

- wkład uszczelniający: stal nierdzewna V2A (AISI 304L)
- guma: EPDM

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara

OPIS

Produkt: Gebäudeeinführung Gas für unterkellerte Gebäude

ZDJĘCIA

