

Zawsze. Niezawodnie.
Szczelnie.

Kombinacja przepustów do rur gazowych do budynków podpiwniczonych

HS SKERVGTN-PESS-PE100-TE DN50 BL1030

Nr artykułu: 1990500030, GTIN: 4052487054096



Kombinacja przepustów do rur gazowych firmy Schuck DN 50 do stosowania w przewiertach lub rurach przepustowych o $\varnothing_{\text{wewn.}}$ 100 mm.

Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zakres zastosowania:

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

Zalety:

- prosty i szybki montaż
- zabudowa na sucho

Zakres dostawy:

- ADS 100 - G - DN 50
- Kombinacja przepustów do rur gazowych firmy Schuck DN 50, z zabezpieczeniem przed wyrwaniem i przekręceniem i wstępnie zamontowanymi elementami uszczelniającymi

Wymiary:

- $\varnothing_{\text{wewn.}}$ przewiertu/rury przepustowej: 100 mm
- grubość ściany: 240 - 700 mm

Tworzywo:

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

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1 bara

OPIS

Szczegóły: mit Reglerverschraubung

ZDJĘCIA

