

# Kombinacja przepustów do rur gazowych do budynków podpiwniczonych

## HS SKEGTN-PESS-PE100-TE DN50 BL1030

Nr artykułu: 1990500010, GTIN: 4052487054072



Kombinacja przepustów do rur gazowych z armaturą gazową firmy Schuck DN 50 do stosowania w przewiertach lub rurach przepustowych o  $\varnothing$ wewn. 100 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 50, z zabezpieczeniem przed wyrwaniem i przekręceniem i wstępnie zamontowanymi elementami uszczelniającymi

### Wymiary:

- $\varnothing$ wewn. przewiertu/rury przepustowej: 100 mm
- Grubość ściany: 240 - 700 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

## ZDJĘCIA

