

Zawsze. Niezawodnie.  
Szczelnie.

## Kombinacja przepustów do rur gazowych do budynków podpiwniczonych

# HS SKEGTN-PESS-PE100-TE DN50 BL1030

Nr artykułu: 1990500010, GTIN: 4052487054072



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

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

## 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 Gewinde

## ZDJĘCIA

