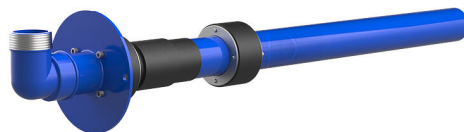


Kombinacja przepustów do rur wodociągowych

do budynków podpiwniczonych

HS W-PE-AG-90°-ARO DN50 R2 BL1000

Nr artykułu: 1990500145, GTIN: 4052487054256



Kombinacja przepustów do rur wodociągowych firmy Schuck DN 50 do stosowania w przewiertach lub rurach przepustowych o Øwewn. 100 mm.

Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- łatwy i szybki montaż
- zabudowa na sucho

Zakres dostawy:

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

Wymiary:

- Øwewn. 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

