

Element bazowy

do budynków niepodpiwniczonych

ESG150 FUBO EBTMA

Nr artykułu: 1990801010, GTIN: 4052487054584



- **Zmienne dostosowanie wysokości do poziomu gotowej podłogi**

Element bazowy i stojak do zabetonowania w płycie fundamentowej, do budynków niepodpiwniczonych. Do kompaktowego wprowadzania przewodów gazowych lub wodnych DN 80. Kombinacja przepustów HEK i elastyczny wąż spiralny nie znajdują się w zakresie dostawy.





Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- łatwe pozycjonowanie i wyrównanie

Zakres dostawy:

- Element bazowy do płyty fundamentowej
- stojak o regulowanej wysokości, z wbijanym trzpieniem
- Mankiet do przyłączania systemu KES
- pokrywa ochronna

Wymiary:

- element bazowy: Øwewn. 150 mm

Zakres zastosowania:

- Klasa ekspozycji na wodę DIN 18533: W1-E
- Beton wodoszczelny o klasie obciążenia 1 i 2

Tworzywo:

- element bazowy: PVC-U
- mankiet: EPDM
- kołnierz wodoszczelny: EPDM
- Urządzenie do ustawiania: St37

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara

OPIS

Produkt: Rohbauteil

ZDJĘCIA

