

## Element bazowy do budynków niepodpiwniczonych

### ESG100 FUBO EBTMA

Nr artykułu: 1990501000, GTIN: 4052487054300



- **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 50. 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 o Øwewn.: 100 mm

## Zakres zastosowania:

- DIN 18533 W1-E
- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 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

