

Uniwersalna rura okładzinowa

do każdego rodzaju ściany

UFR250/425

Nr artykułu: 2800250425, GTIN: 4052487155595



- **Kołnierz obróbczy do zastosowania bitumicznych powłok modyfikowanych tworzywem sztucznym**
- **Sprawdzone rozwiązanie do zastosowania w systemach do uszczelniania świeżego betonu**

Możliwość uszczelnienia we wszelkich rodzajach ścian dzięki zastosowaniu podszpachlowy kołnierz przepustu i 3 uszczelnień krawędziowych.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- Niewielka masa
- Prosty montaż w szalunku
- Z możliwością przycięcia na miejscu
- Do stosowania we wszystkich rodzajach ścian, łącznie ze ścianami modułowymi

Zakres dostawy:

- 2 pokrywy zabezpieczające



Właściwości:

- posiada certyfikat FHRK
- Odporność na pęknięcia, stabilność
- Zamknięte, gotowe do montażu

Zakres zastosowania:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

Tworzywo:

- Rura: PVC-U
- Kołnierz do łączenia: ABS
- Uszczelki trójwargowe: EPDM
- Pokrywa zamykająca: PE

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność

OPIS

| | |
|---------------|-----|
| D1 (mm): | 250 |
| D2 (mm): | 264 |
| D4 (mm): | 384 |
| D3 (mm): | 416 |
| Długość (mm): | 425 |
| Opakowanie: | 1 |

ZDJĘCIA

