

Uniwersalny fundament kolumny ładowania

do instalacji kolumn i punktów ładowania

ULF300 1x110

Nr artykułu: 3030512350, GTIN: 4052487243452



- **Uniwersalny system fundamentów dla różnych kolumn ładowania i punktów ładowania**
- **Możliwość adaptacji pustych rur**

Uniwersalne rozwiązanie fundamentowe do instalacji kolumn i punktów ładowania. Możliwość mocowania na płycie polimerobetonowej.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- Niewielka masa
- łatwy i szybki montaż

Zakres dostawy:

- 1 szt. ULF z zaślepką

Wymiary:

- Długość całkowita: 750 mm
- Płyta fundamentowa: ULF300: 300 x 300 mm, ULF380: 380 x 380 mm, ULF470: 470 x 470 mm
- Wysokość płyty fundamentowej: 80 mm
- Otwór płyty fundamentowej: ULF300/380: 110 mm, ULF470: 150 mm
- Rura fundamentowa (Øi): ULF300: DN 200, ULF380: DN 250, ULF470: DN 300

Właściwości:

- Masa: ULF300: 16 kg, ULF380: 24 kg, ULF470 1x110: 38 kg, ULF470 1x150: 35 kg

Tworzywo:

- Rura fundamentowa: PE
- Płyta fundamentowa: polimerobeton

OPIS

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Typ: | ULF300 |
| Rozmiar (mm): | 300 x 300 mm |
| Rura fundamentowa Ø, (mm): | 200 |

ZDJĘCIA

