

Base per stazione di ricarica universale

per l'installazione di colonne di ricarica e pali di sostegno

BSB ULF300 1x110 MENNEKES AMEDIO

Cod. art.: 3030542888



- **sistema di fondazione universale per differenti colonne di ricarica e pali di sostegno**
- **Possibilità di adattamento di condotti vuoti**

Fondazione universale per l'installazione di colonne di ricarica e pali di sostegno. Possibilità di fissaggio sulla piastra in calcestruzzo polimerico.



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

FATTI

Vantaggi:

- peso ridotto
- montaggio rapido e semplice

Dotazione:

- 1 ULF con coperchio di chiusura cieco

Dimensioni:

- Lunghezza totale: 750 mm
- Piastra della fondazione: ULF300: 300 x 300 mm, ULF380: 380 x 380 mm, ULF470: 470 x 470 mm
- Altezza piastra della fondazione: 80 mm
- Apertura piastra della fondazione: ULF300/380: 110 mm, ULF470: 150 mm
- Tubo di fondazione (Øi): ULF300: DN 200, ULF380: DN 250, ULF470: DN 300

Proprietà:

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

Materiale:

- Tubo di fondazione: PE
- Piastra della fondazione: calcestruzzo polimerico

IMMAGINI

