

Ingresso per la messa a terra

HEA M16/300

Cod. art.: 1700020023, GTIN: 4052487136471



- **dispositivo antirotazione brevettato grazie allo speciale contorno della rosetta di contatto**

Per l'installazione a filo della cassaforma nel calcestruzzo impermeabile. Sulla filettatura bilaterale al centro del conduttore è possibile realizzare delle connessioni di messa a terra.



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

FATTI

Vantaggi:

- portata della corrente di cortocircuito testata
- Tenuta al calcestruzzo grazie alla barriera per l'acqua
- filettatura di collegamento bilaterale impermeabile (foro cieco)
- resistente alla corrosione

Dotazione:

- Dischi per casseforme con 4 fori per chiodi

Dimensioni:

- Centro del conduttore: rotondo, Ø 25 mm
- Disco di contatto: Ø 72 mm
- per muri con spessore pari a: > 70 mm

Campo d'applicazione:

- Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1, Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2

Materiale:

- Centro del conduttore e dischi di contatto: acciaio inox V4A (AISI 316L)
- Barriera per l'acqua: NBR
- Dischi per casseforme: PE

Test/norme:

- DIN 18014
- DIN EN 62305-3
- VDE 0185-305-3 (con applicazione per protezione antifulmini)

PROPRIETÀ

Raccordo filettato: M16
Spessore parete (mm): 300

IMMAGINI

