

Ingresso per la messa a terra

per l'installazione successiva

HEA ND M16/400

Cod. art.: 1700050120, GTIN: 4052487044615

Per l'installazione successiva in muri esistenti con isolamento perimetrale. La guarnizione a parete viene effettuata su entrambi i lati tramite una guarnizione superficiale che viene pressata sulla parete con dei dadi. Tramite un'aletta di collegamento con morsetto incrociato è possibile collegare tondi o piatti di acciaio.



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

FATTI

Vantaggi:

- Potenziamento/risanamento degli impianti di collegamento a terra
- Sistema di guarnizione a secco (senza malta)

Dotazione:

- 1 x Aletta di collegamento e morsetto incrociato

Dimensioni:

- Disco di contatto: Ø 72 mm
- Centro del conduttore: barra filettata M16
- foro necessario: 20 mm
- per muri con spessore pari a: fino a 400 mm, spessori maggiori su richiesta
- per isolamento perimetrale: fino a 200 mm

Campo d'applicazione:

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

Materiale:

- tutte le parti in metallo: acciaio inox V4A (AISI 316L)
- Tenuta: EPDM

Test/norme:

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

PROPRIETÀ

Spessore massimo del muro (mm):	400
Raccordo filettato:	M16