

Prehod za ozemljitev

Za dvojne/elementne stene

HEA EW



- **Tri zapore za vodo**
- **Patentirano varovalo proti vrtenju s posebnim obrisom kontaktne plošče**

Za vgradnjo v polizdelke, zagotavlja zanesljivo zatesnitev proti polizdelku in betonu na kraju vgradnje. Obojestranski navoj v jedru vodnika omogoča izvedbo ozemljitvenih priključkov.



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

DEJSTVA

Prednosti:

- Obojestransko vodotesni priključni navoj M12 (luknja)
- Odporno proti koroziji

Obseg dobave:

- Zaščitni pokrovi s 4 luknjami za žeblice

Mere:

- Jedro vodnika: okroglo, Ø 25 mm
- Povezava s jedrom vodnika: navojni sornik M16
- Kontaktna plošča: Ø 72 mm
- Najmanjša dovoljena debelina stene: 170 mm

Področje uporabe:

- Vodotesni beton – razred obremenitve 1 in 2

Material:

- Jedro vodnika in kontaktne plošče: nerjavno jeklo V4A (AISI 316L)
- Povezava s jedrom vodnika: St37, pocinkano
- Zapore za vodo: NBR, EPDM
- Zaščitni pokrovi: PE

Preizkusi/standardi:

- DIN 18014
- DIN EN 62305-3
- VDE 0185-305-3 (za zaščito proti strelam)