

Uvod uzemljenja

za dvostruke zidove/dijafragme

HEA EW M12/250

Br. artikla: 1700020580, GTIN: 4052487127677



- tri vodootporna zapora
- patentirano osiguranje od zakretanja putem posebne konture kontaktne pločice

Za ugradnju u gotove konstrukcije, jamči pouzdano brtvljenje na gotovu konstrukciju i na beton. Putem dvostranog navoja u jezgri vodiča mogu se vršiti priključci uzemljenja.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

ČINJENICE

Prednosti:

- dvostrani, vodotijesni priključni navoj M12 (slijepi otvor)
- otporno na koroziju

Opseg isporuke:

- Zaštitna pločica za pričvršćivanje na oplatu s 4 otvora za čavle

Dimenzije:

- Jezgra vodiča: okrugla, Ø 25 mm
- Spoj jezgre vodiča: sa svornikom s navojem M16
- Kontaktne pločice: Ø 72 mm
- Najmanja debljina zida: 170 mm

Područje primjene:

- Vodootporni beton, zahtijevana klasa 1, Vodootporni beton, zahtijevana klasa 2

Materijal:

- Jezgra vodiča i kontaktne pločice: nehrđajući čelik V4A (AISI 316L)
- Spoj jezgre vodiča: St37, pocinčano
- Vodootporni zapori: NBR, EPDM
- Zaštitna pločice za pričvršćenje na oplatu: PE

Provjere/norme:

- DIN 18014
- DIN EN 62305-3
- VDE 0185-305-3 (uporaba kao gromobran)

ZNAČAJKE

Debljina zida (mm):	250
Priključni navoj:	M12