

Priključni svornik (za izjednačenje potencijala) s križnom stezaljkom

HEA P M16

Br. artikla: 1700100020, GTIN: 4052487044752



- **patentirano osiguranje od zakretanja putem posebne konture kontaktne pločice**

Za priključak uzemljenja preko križne stezaljke, za poravnatu ugradnju. Putem navoja u jezgri vodiča moguće je napraviti priključak uzemljenja.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

ČINJENICE

Prednosti:

- Priključak ravnog ili okruglog vodiča u betonu
- Priključni navoj M12/M16 (slijepi otvor)
- vodotijesni priključni navoj (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
- Kontaktne pločice: Ø 72 mm
- Razmak između kontaktne pločice i križne stezaljke: 120 mm

Područje primjene:

- Vodootporni beton, zahtijevana klasa 1

Materijal:

- Jezgra vodiča i kontaktne pločice: nehrđajući čelik V4A (AISI 316L)
- križna stezaljka 70x70 mm sa svornikom s navojem: St 37 pocinčano
- Zaštitna pločice za pričvršćenje na oplatu: PE

Provjere/norme:

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

ZNAČAJKE

Priključni navoj: M16

SLIKE

