

Flexibel jordningsgenomföring

HEA PF M12/250

Artikelnr: 3030349947, GTIN: 4052487227759



- **patenterad vridsäkring genom särskild kontur hos kontaktskivan**

Med flexibel stålvajer, för förskjuten placering av jordanslutningar i höjd- och sidled. Med en kryssklämma (tillbehör) kan som tillval en förstärkningsanslutning utföras.



Bilden kan avvika från den valda produkten

FAKTA

Fördelar:

- flexibel anslutning med kryssklämma i betong möjligt
- Förskjutning av anslutningspositionerna, betonggjutning i flera avsnitt
- Tät mot betong tack vare vattenspärr
- dubbelsidig, vattentät anslutningsgänga M12/M16 (blindhål)
- beständig mot korrosion

Leveransomfattning:

- Formsättningskivor med 4 spikhål

Mått:

- Ledarkärna: rund, Ø 25 mm
- Kontaktskiva: Ø 72 mm
- Stållina: Ø 10 mm

Tillämpningar:

- Vattentät betong med belastningsklass 1, Vattentät betong med belastningsklass 2

Material:

- Ledarkärna och kontaktskivor: Rostfritt stål V4A (AISI 316L)
- Stållina: galvaniserad
- Vattenspärr: NBR
- Formsättningskivor: PE

Prövningar/standarder:

- DIN 18014
- DIN EN 62305-3
- VDE 0185-305-3 (med blixtskyddstillämpning)

EGENSKAPER

Gängad anslutning: M12

Vägg tjocklek (mm): 250