

Jordningsgenomföring

HEA M16/250

Artikelnr: 1700020022, GTIN: 4052487136464



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

För formsättningsnära installation i vattentät betong. Via den dubbelsidiga gången i ledarkärna kan jordanslutningar utföras.



Bilden kan avvika från den valda produkten

FAKTA

Fördelar:

- testad avseende kortslutningsströmsäkerhet
- Tät mot betong tack vare vattenspärr
- dubbelsidig, vattentät anslutningsgång (blindhål)
- beständig mot korrosion

Leveransomfattning:

- Formsättningsskivor med 4 spikhål

Mått:

- Ledarkärna: rund, Ø 25 mm
- Kontaktskiva: Ø 72 mm
- För väggthjocklekar: > 70 mm

Tillämpningar:

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

Material:

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

Prövningar/standarder:

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

EGENSKAPER

Gängad anslutning: M16

Vägg tjocklek (mm): 250

BILDER

