

# Jordningsgenomföring för dubbla väggar/elementväggar

## HEA EW M12/250

Artikelnr: 1700020580, GTIN: 4052487127677



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

För installation i prefabricerade konstruktioner, garanterar tillförlitlig tätning till den prefabricerade delen och lokal betongkonstruktion. Via den dubbelsidiga gängan i ledarkärna kan jordanslutningar utföras.



Bilden kan avvika från den valda produkten

## FAKTA

### Fördelar:

- dubbelsidig vattentät anslutningsgänga M12 (blindhål)
- beständig mot korrosion

### Leveransomfattning:

- Formsättningsskivor med 4 spikhål

### Mått:

- Ledarkärna: rund, Ø 25 mm
- Ledarkärnsanslutning: med gängad bult M16
- Kontaktskiva: Ø 72 mm
- Minsta väggjocklekar: 170 mm

## Tillämpningar:

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

## Material:

- Ledarkärna och kontaktskivor: Rostfritt stål V4A (AISI 316L)
- Anslutning av ledarkärna: St37, galvaniserat
- Vattenspärrar: NBR, EPDM
- Formsättningskivor: PE

## Prövningar/standarder:

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

## EGENSKAPER

Väggjocklek (mm): 250  
Gängad anslutning: M12