

# Aardingsdoorvoer met aansluitlus en kruisklem

## HEA PK M16/250

Artikel-nr.: 1700031250, GTIN: 4052487136686



- **gepatenteerde beveiliging tegen verdraaien door speciale omtrek van de contactring**

Voor inbouw in lijn met de bekisting in waterdicht beton. Aan de tweezijdige schroefdraad in de geleider kan binnen en buiten een aarding worden aangesloten. Via een lus en een kruisklem kan een aardingsaansluiting in de wand worden uitgevoerd.



De getoonde afbeelding kan afwijken van het gekozen product

## FEITEN

### Voordelen:

- dichtheid naar beton door waterkering
- tweezijdig waterdichte aansluitschroef (blind)
- corrosiebestendig

### Leveringsomvang:

- Kruisklem voor aansluiting op de versterkingselementen/fundering
- Bekistingspanelen met 4 spijkergaten

### Afmetingen:

- Geleidende kern: rond, Ø 25 mm
- Geleidende kernverbinding: met schroefbouten M16
- Contactring: Ø 72 mm

## Toepassingsgebied:

- Waterdicht beton belastingsklasse 1, Waterdicht beton belastingsklasse 2

## Materiaal:

- Geleidende kern en contactring: roestvrijstaal V4A (AISI 316L)
- Geleidende kernverbinding: St37, verzinkt
- Waterkering: NBR
- Bekistingspanelen: PE
- Aansluitlus met kruisklem: St37

## Keuringen/normen:

- DIN 18014
- DIN EN 62305-3
- VDE 0185-305-3 (met bliksemafleider)

## KENMERKEN

Wanddikte (mm): 250  
Schroefaansluiting: M16

## FOTO'S

