

Tätningssats

för vågiga kabelskydds- och medierör

WRD250 1x200 b80 A2/EPDM55

Artikelnr: 1611250202, GTIN: 4052487143509



- **optisk och haptisk monteringssäkerhet tack vare inbyggd kontrollöppning**
- **patenterad klämringsteknik ger ett jämnt kontakttryck och förhindrar deformationer**



Bilden kan avvika från den valda produkten

För tätning av korrugerade kabelskyddss- och medierör. De klämringar som finns i den korrugerade profilen förhindrar deformationer och skador på det korrugerade röret, och ger samtidigt ett enhetligt kontakttryck för presstätningen. Den medföljande ISO-ring används för att centrera det korrugerade röret på byggnadens insida och ger en ren väggavslutning.

FAKTA

Leveransomfattning:

- Presstätning i standardutförande HSD
- Clipsring(ar) av rostfritt stål
- ISO-ring, delad

Mått:

- Tätningsområde: 40, 60 eller 80 mm (beroende på det korrugerade röret)

Egenskaper:

- FHRK-certifierad
- Clipsringarna tillverkas enligt profilen för den aktuella tillverkaren av korrugerade rör



Tillämpningar:

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

Material:

- alla metalledar: Rostfritt stål V2A (AISI 304L)
- Gummitätning: EPDM
- ISO-ring: Styrodur (XPS)

Täthet:

- gas- och vattentät
- radontät

EGENSKAPER

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Foderrör/kärnborring Ø _i | 250 |
| (mm): | |
| : | 200 |
| Typ: | ECOFLEX THERMO |

BILDER

