

Plastična prirubnica za naknadno zataplavanje

HSI90 DFK

Br. artikla: 3030466887, GTIN: 4052487240529



- s ugrađenom libelom
- provjereno rješenje za upotrebu kod kompozitnih sustava od svježeg betona

Za naknadno zataplavanje preko krunskih provrta, odnosno za pričvršćivanje vijkom na kućišta. Omogućuje plinotijesno i vodotijesno priključivanje sistemskih brtvi za kabelske cijevi i kabelske zaštitne cijevi.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

ČINJENICE

Prednosti:

- mogućnost priključka za sistemske brtve (npr. priključka kabelske zaštitne cijevi ili brtve kabela)
- Moguća je montaža na zidove kontejnera
- ravna brtva spojena oblikom

Opseg isporuke:

- Elementi za pričvršćivanje, uključujući brtveni prsten
- 1 ravna brtva, debljine 6 mm

Dimenzije:

- Duljina i širina: 185 x 185 mm
- Razmak osi krunskih provrta: 200 mm
- Krunski provrti, maks. Ø: 100 mm
- Montaža ispred zida uključujući ravnu brtvu: 40 mm

Područje primjene:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Vodootporni beton, zahtijevana klasa 1, Vodootporni beton, zahtijevana klasa 2

Materijal:

- Prirubnica: poliamid ojačan staklenim vlaknima
- Ravna brtva: EPDM
- Elementi za pričvršćivanje: nehrđajući čelik V4A (AISI 316L)

Zabrtvljenost:

- plinotijesno i vodotijesno do 2,0 bara

POTREBAN JE PRIBOR



Masa za brtvljenje EGO