

Prirobnica iz umetne mase

Za naknadno vgradnjo z vložki in vijaki

HSI90 DFK

Št. artikla: 3030466887, GTIN: 4052487240529



- **z vgrajeno vodno tehtnico**
- **Preizkušena rešitev za uporabo pri kompozitnih sistemih za svež beton**

Za naknadno vgradnjo z zidnimi vložki na izvrtine oz. za pritrditev na ohišja. Omogoča plino- in vodotesno priključitev sistemskih zatesnitev za kable ter kabelske zaščitne cevi.



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

DEJSTVA

Prednosti:

- Možnost priključitve na sistemsko zatesnitev (na primer priključek za kabelsko zaščitno cev ali tesnilo za kabel)
- Možnost vgradnje na stene zabojnikov
- Površinska zatesnitev z ujemanjem oblike

Obseg dobave:

- Pritrdilni elementi s tesnilnim obročem
- 1 površinsko tesnilo debeline 6 mm

Mere:

- Dolžina x širina: 185 x 185 mm
- Priporočena razdalja med osmi izvrtin: 200 mm
- Največji premer izvrtine: 100 mm
- Postavitev pred steno, vključno s površinskim tesnilom: 40 mm

Področje uporabe:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Vodotesni beton – razred obremenitve 1, Vodotesni beton – razred obremenitve 2

Material:

- Prirobnica: s steklenimi vlakni ojačan poliamid
- Površinsko tesnilo: EPDM
- Pritrdilni elementi: nerjavno jeklo V4A (AISI 316L)

Tesnjenje:

- plino- in vodotesno do 2,0 bar

POTREBNA JE OPREMA



Tesnilna masa EGO