

§§Uebersetzung_fehlt§§

HSI150 1x1 KCH132/400

Št. artikla: 2210000038



- **Tlačna zatesnitev na beton z nalitim 3-robnim tesnilom**

- **Dobavljivo že od debeline stene 120 mm**
- **Znak kakovosti: Tesni že v tovarni.**
Možnost preverjanja pri nehotenem ali nepooblaščenem odprtju slepega pokrova

Za enostransko priključitev sistemskih zatesnitev za kable (znotraj) in za priključitev kabljskih zaščitnih cevi (zunaj).



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

DEJSTVA

Prednosti:

- §§Uebersetzung_fehlt§§
- Dodatni deli za priključevanje cevi niso potrebni
- Tudi po priključitvi prazne cevi je zagotovljena popolna plino- in vodotesnost s tlačno zatesnjenim slepim pokrovom

Obseg dobave:

- Tlačno zatesnjen slepi pokrov



Mere:

- Mere okvirja: 220 x 220 mm (na uvodnico)
- Razdalja med osmi: 210 mm, z distančnikom se razdalja med osmi poveča na 250 mm

Področje uporabe:

- Vodotesni beton – razred obremenitve 1, Vodotesni beton – razred obremenitve 2

Material:

- Uvodnica: ABS s 3-robnim tesnilom iz TPE
- Vmesna cev: PVC
- Slep pokrov: ABS s tesnilom iz TPE
- Cevni pokrov: PE oz. čep za spojko: PVC

Tesnjenje:

- plino- in vodotesno do 0,5 bar
- Neprepustno za radon

LASTNOSTI

| | |
|----------------------|-----|
| Ø cevi (mm): | 132 |
| Debelina stene (mm): | 400 |