

Dvojna poševna uvednica za betoniranje

HSI150 1xZ K2 S_°/X



- **Tlačna zatesnitev na beton z nalitim 3-robnim tesnilom**
- **Obojestranski znak kakovosti: Tesni že v tovarni. Možnost preverjanja pri nehotenem ali nepooblaščenem odprtju slepega pokrova**

Za poševne uvode za kable iz poljubne smeri. Omogoča optimalen polmer upogiba kabla pri vstavljanju in zatesnitvi kabla oz. pri priključitvi kablskih zaščitnih cevi.



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

DEJSTVA

Prednosti:

- Možnost obojestranske priključitve na sistemsko zatesnitev (na primer priključek za kablsko zaščitno cev in tesnilo za kabl)
- Dobavljeno pripravljeno za z opažem poravnano vgradnjo
- Možnost tovarniškega sestavljanja paketov (ena vrsta)
- Uvod za kabl pod kotom 30°/45° ali 60°

Obseg dobave:

- Stiroporni klini
- Okvir za pritrjevanje
- 2 tlačno zatesnjena slepa pokrova



Mere:

- Mere okvirja: 220 x 220 mm
- Razdalja med osmi: 210 mm

Lastnosti:

- certifikat FHRK
- Pozor! Posebna rešitev poševnega uvoda lahko povzroči premajhno debelino sten iz vodotesnega betona.

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
- Okvir za pritrjevanje: jeklo St37
- Stiroporni klin

Tesnjenje:

- plino- in vodotesno do 2,5 bar
- Neprepustno za radon

SLIKE

