

# Enkel insatsram med instickshylsa

för betonggjutning och anslutning av släta kabelskyddsrör

## HSI90 1x1 KCH92/120

Artikelnr: 2210000016



- **Trycktäthet mot betong med påsprutad 3-ribbad gummipackning**
- **tillgänglig för vägg tjocklekar från 120 mm**
- **Kvalitetsmärkning: Täthet från fabrik. Kontrollmöjlighet vid oavsiktligt eller obehörigt öppnande av blindlocket**



Bilden kan avvika från den valda produkten

För enkelsidig anslutning av systemtätningar för kablar (insidan) samt anslutning av kabelskyddsrör (utsidan).

## FAKTA

### Fördelar:

- möjlighet att ansluta systemtätning samt integrerad plugginanslutning för anslutning av släta kabelskyddsrör på ena sidan
- inga extra röranslutningskomponenter krävs
- absolut gas- och vattentät även efter slutförd tomrörsanslutning med ett trycktätt blindlock

### Leveransomfattning:

- Trycktätt blindlock

### Mått:

- Rammått: 145 × 145 mm (per insatsram)
- Centrumavstånd: 135 mm



## Egenskaper:

- användning av avståndshållare HSI AH40 rekommenderas, för HSI150 KCH163 ska sådan användas

## Tillämpningar:

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

## Material:

- Insatsram: ABS med 3-ribbad packning av EPDM
- Mellanrör: PVC
- Blindlock: ABS med tätning i EPDM
- Rörlock: PE och hylspluggar: PVC

## Täthet:

- gas- och vattentät till 0,5 bar
- radontät

## EGENSKAPER

Rör-Ø (mm):	92
Vägg tjocklek (mm):	120