

# Enkel insatsram med instickshylsa

för betonggjutning och anslutning av släta kabelskyddsrör

## HSI150 1x1 KCH112/400

Artikelnr: 2210000030



- 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

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



Bilden kan avvika från den valda produkten

## 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: 220 × 220 mm (per insatsram)
- Centrumavstånd: 210 mm, förstoring av centrumavståndet till 250 mm med avståndshållare

## 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 gummipackning i TPE
- Mellanrör: PVC
- Blindlock: ABS med tätning i TPE
- Rörlock: PE och hylspluggar: PVC

## Täthet:

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

# EGENSKAPER

Rör-Ø (mm):	112
Vägg tjocklek (mm):	400