

Enkel insatsram med instickshylsa

för betonggjutning och anslutning av släta kabelskyddsrör

HSI90 1x1 KCH92/250

Artikelnr: 2210000020



- 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 plugganslutning 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):	250