

Enkel insatsram med instickshylsa

för betonggjutning och anslutning av släta kabelskyddsror

HSI150 1x1 KCH132/400

Artikelnr: 2210000038



- **Trycktätet mot betong med påsprutad 3-ribbad gummipackning**
- **tillgänglig för väggjocklekar 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 kabelskyddsror (utsidan).



Bilden kan avvika från den valda produkten

FAKTA

Fördelar:

- möjlighet att ansluta systemtätning samt integrerad plugginanslutning för anslutning av släta kabelskyddsror 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):	132
Vägg tjocklek (mm):	400