

Enkel insatsram med plugginanslutning av gummi

justerbar i längdled, för betonggjutning och anslutning av släta kabelskyddsror

HSI150 1x1 GSM160 Varia 260-320

Artikelnr: 2120206326, GTIN: 4052487153652



- **steglös anpassning till önskad vägg tjocklek lokalt**

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

FAKTA

Fördelar:

- möjlighet att ansluta systemtätning samt integrerad plugginanslutning av gummi för anslutning av släta kabelskyddsror på ena sidan
- inga extra röranslutningskomponenter krävs
- absolut gas- och vattentät även efter slutförd tomrörsanslutning med ett trycktätt blindlock
- kan användas till alla väggtyper inklusive elementkonstruktioner

Leveransomfattning:

- Trycktätt blindlock
- Sexkantsspännnyckel med inbyggd begränsning av åtdragningsmomentet



Mått:

- Minsta väggjocklek \varnothing 110, 125 mm: 200 mm
- Minsta väggjockleks- \varnothing 160 mm: 260 mm
- Centrumavstånd: 210 mm, förstoring av centrumavståndet till 250 mm med avståndshållare
- Rammått: 220 x 220 mm

Egenskaper:

- användning av avståndshållare HSI-AH 40 rekommenderas, vid HSI150-GSM 160 ska den användas

Tillämpningar:

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

Material:

- Insatsram: ABS med 3-ribbad gummipackning i TPE
- Mellanrör: PVC
- Spännband: Stål St sn (W1)
- Blindlock: ABS med tätning i TPE
- Plugginanslutning av gummi: EPDM
- Spännband för HSI150 GSM160/X: W4
- Rörlock: PE och hylspluggar: PVC

Täthet:

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

EGENSKAPER

: 160
Väggjocklek (mm): 260-320
Förpackningsenhet: 1

BILDER

