

# Radontätningar

## Information

Votec Radontätningen är avsedd för tätning mot markradon vid rör-genomföringar i betongbjälklag med minimal axiell/radiell rörelse på röret. Radontätningen är godkänd för ingjutning i cement/betong och får användas till:

- Släta tappkallvattenrör av: plast, stål, rostfritt och koppar.
- Släta spillvatten- och dagvattenrör av plast, stål, rostfritt och gjutjärn.

Radontätningen levereras med slangklämma W5 (rostfritt stål).

Radontätningen är provad av Rise och godkänd för ingjutning i betong. Den är tillverkad enligt SS-EN 681-1 och har typgodkännande nr. SC1225-16.



## Teknisk specifikation

Temperatur: Spillvattentemperaturen får kontinuerligt vara 45 °C och får kortvarigt uppgå till max. 90 °C.

Material tätningring: EPDM 50 gummi, uppfyller kraven enligt SS-EN 681-1.

Hårdhet: 50 shore

Material spännband: Syrafast rostfritt stål W5, uppfyller kraven enligt EN 1.4401.

Tryck: Över och undertryck max 100 Pa.

## Monteringsanvisning, för ingjutning i platta eller i vägg

- Skjut på tätningen på röret, drag åt slangklämman som medföljer
- Fyll på cement/betong så att hela tätningen omsluts
- Var noga med att vibrera cement/betongen så att inga luftfickor finns

## Obs!

Vid montering av radontätningen på gamla befintliga rör ska ytan på rören åtgärdas så dess yta motsvarar nya rör för att eliminera läckage.

Vid borring av betongplatta/vägg, bör hålet vara 110 mm större än rördiametern som ska tätas. Vi rekommenderar att du har minst 20 mm cement/betong på båda sidorna av tätningen.

## Tillverkarförsäkring

Tillverkningen av denna produkt har skett i enlighet med typgodkännandet med beslut om tillverkningskontroll samt de handlingar som lagts till grund för beslutet om typgodkännandet.

Art.nr.	För rördimension
4035260	22-25 mm
4035253	28-32 mm
4035254	40 mm
4035255	50 mm
4456006	63 mm
4035256	75 mm
4035257	110 mm
4035261	125 mm
4035262	132 mm
4035263	140 mm
4035258	160 mm
4035259	200 mm



Typgodkännande nr. SC1225-16