

# Isola Radonbrønn

Radonbrønn for ventilering av byggegrunnen

## Beskrivelse:

Brønner for utlufting av radongass fra grunnen har navn som tilkjenner kapasitet som hver enkel type har, i m<sup>2</sup> ved 50 Pa. De er laget i rustfritt stål med gastett endelukk. Kan monteres vertikalt eller horisontalt.

## Bruksområde:

Radonbrønnen benyttes til ventilering av grunnen under bygninger. Det etableres et undertrykk under radonsperren, som hindrer at helsefarlig radongass kan trenge inn i bygget.

## Lagring:

Bør lagres tørt og temperert

## Godkjenninger og garanti



## Montering:

Alle Isola Radonbrønner, A200, A300 og A400 kan monteres både vertikalt og horisontalt. Brønnen skal monteres som en gjennomføring, eller som en del av et system gjennom sperren i gulvkonstruksjonen. Den perforerte enden ned i dreneringslaget, og motsatt ende med lokk inn i rommet. Radonbrønn A400 monteres horisontalt i dreneringslaget videreført med tette PVC- eller spiro rør. Brønnene er kompatible med både PVC- og Spiro rør når det gjelder størrelser.

Les egen monteringsanvisning på [www.isola.no](http://www.isola.no)

# Isola Radonbrønn

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Diameter	200	mm
Lengde	300	mm
Materiale	Rustfritt stål	-

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Brønncapasitet v/50 Pa	-	-	400 m <sup>2</sup>

