

10-2017

Sikkerhetsventil for Nano - N

OSO SVR er en sikkerhetsventil for sikring mot overtrykk i vann. Ventilen har ø15 mm / 1/2" overløp med utvendig gjenge. Sikkerhetsventilen løser ut på ca. 9 bar.

SVR er produsert i Norge, og er godkjent av SINTEF Byggforsk i h.t. kravene i NS-EN 1489. Ventilen benyttes på OSO Nano-serien, og er en driftssikker og stabil ventil med kropp i avsinkningsfri messing og ratt i plast. Ventilmål, se baksiden.

Teknisk informasjon:

Montasje/plassering:

Ventilen medfølger løs og skal monteres på kaldvann tilførselsrør nærmest mulig berederen. Ventilen har klemringskoblinger.

Anslutning mot innløpsrør:

ø15 mm klemringskobling med mutter

Overløp:

1/2" med utvendig rørgjenge

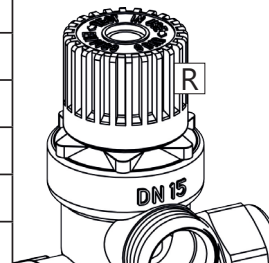
Overløpsrør (medfølger ikke):

Min. 1/2" innvendig. Skal legges brutt og frostfritt med fall til dimensjonert sluk/avløp.

Viktig: Sikkerhetsventilens overløp må ALDRI plugges eller blokkeres da dette medfører sprengingsfare.

Sikkerhetsventilen skal kontrolleres årlig:

VEDLIKEHOLDSINSTRUKS	
❗	Vedlikehold skal utføres av personer over 18 år, med tilstrekkelig kompetanse.
❗	Årlig kontroll av sikkerhetsventil:
-	Åpne ventilen 1 minutt ved å vri ratt (R) ca. 90 grader til åpen posisjon.
-	Kontroller visuelt at vannet renner fritt til avløp.
-	JA = OK. Steng ventilen ved å vri ratt (R) ytterligere 90 grader til lukket posisjon.
-	NEI = IKKE OK. Bryt strømtilførsel / steng vanntilførsel. Kontakt installatør.



Sikkerhetsventil SVR - målskisse

