

Triovent lufteventiler

FDV-09-13

PRODUKT : ULEFOS ESCO TRIOVENT LUFTEVENTIL S-1410 OG S-1420

PRODUSENT: ULEFOS AS

BRUKSOMRÅDE:

- Drikkevann, vann og sjøvann
- Trykkklasse PN16



S-1410



S-1420

Dersom mediet inneholder spesielle stoffer skal alle forhold omkring dette oppgis ved forespørsel.

For å hindre innsug av forurenset vann på grunn av oversvømmelse i kum, kan ventilen leveres med tilbakeslagssikring S-1420. S-1420 kan også ettermonteres.

TRANSPORT OG LAGRING:

Det er viktig at produktene transporteres og håndteres forsiktig og beskyttes mot slag som kan skade produktet. Unngå lagring i sollys og sterk varme (+35°)

MONTERING OG VEDLIKEHOLD

Ledningen må spyles før ventilen monteres. Sjekk deretter at det ikke er trykk på ledningen før montering.

Ved montering av lufteventilen skal det brukes gjengetape

NB!! Ved bruk av hamp på innvendige gjenger må det utvises stor forsiktighet

Triovent lufteventiler må kun monteres i loddrett posisjon

Maks tiltrekningsmoment på rørgjenger: 25 Nm

For fremtidig vedlikehold bør ventilen monteres på en avstengningsventil . Lufteventilen har 2 " utvendige gjenger og 1 1/2" innvendige gjenger. Tiltrekningsmoment av ventilen på utvendige gjenger er maksimum 25 Nm.

LUFTFELLE:

For best mulig effekt av lufteventilen bør denne monteres på en avstikker som er større enn anslutningen på ventilen – jo større jo bedre !

RENGJØRING AV VENTILEN :

Ventilen rengjøres ved å skru av toppen (med håndmakt) og skylle ut eventuelt smuss som befinner seg inne i ventilen. Flottør bør ikke fjernes da denne kan være vanskelig å få korrekt tilbake på plass . Ved montering av toppen igjen, vil det være tilstrekkelig å dra til for hånd. Ikke bruk verktøy!

Pass på at o-ringen i bunndekselet ligger riktig

RESIRKULERBAR

Ventilen er resirkulerbar : Gummi og plast må skilles !

TILLEGGSUTSTYR :

Frostsikringshette : NRF 5635515

