

INSTRUKSJONER FOR INSTALLASJON OG VEDLIKEHOLD

Advarsler

Disse instruksjonene må leses og forstås før installasjon og vedlikehold av ventilen.

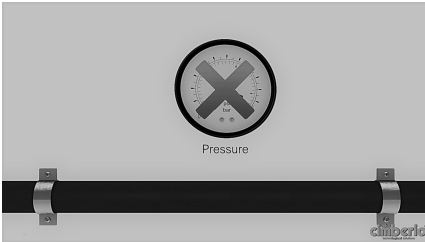
ADVARSEL! Å IKKE ETTERKOMME DISSE INSTRUKSJONENE KAN RESULTERE I FARE! IKKE-OBSERVANSE AV DISSE ADVARSLERNE VIL OGSÅ PÅVIRKE RIKTIG FUNKSJON FOR PRODUKTET.

Produsenten fraskriver seg alt ansvar for skader på grunn av feil bruk av produktet.

Installasjon

- Enheten må installeres, tas i bruk og vedlikeholdes av kvalifisert teknisk personell i samsvar med nasjonale forskrifter og/eller lokale krav.
- Hvis enheten ikke er installert, tatt i bruk og vedlikeholdt riktig i henhold til instruksjonene i denne håndboken, kan det hende at den ikke fungerer som den skal og setter brukeren i fare.
- Rengjør røret for rusk, rust, avleiringer, sveiseslagg og andre forurensninger.
- Den hydrauliske kretsen må være ren. Påse at alle tilkoblinger er hydraulisk forseglet.
- Når hydrauliske tilkoblinger gjøres, påse at gjengene og/eller armaturene ikke over-strammes mekanisk. Over tid kan det oppstå brudd med hydrauliske lekkasjer som kan forårsake skade på eiendom og/eller personer.
- Vanntemperaturer over 50°C kan forårsake alvorlige forbrenninger. Under installasjon, igangsetting og vedlikehold av enheten må nødvendige forholdsregler tas for å sikre at disse temperaturene ikke skader mennesker eller setter dem i fare.
- I tilfelle veldig hardt vann eller vann som er rikt på urenheter, må det sørges for tilstrekkelig filtrering og behandling av vannet før det kommer inn i enheten, i henhold til de tekniske standardene. Ellers kan produktet skades og ikke fungere ordentlig.
- For optimal drift må det ikke være luft i installasjonskretsen.
- Det er forbudt å bruke enheten annerledes enn den tiltenkte bruken.
- Enhver kombinasjon mellom enheten og andre komponenter i systemet må gjøres ta hensyn til driftsegenskapene til begge/alle produktene. Enhver feil kombinasjon kan påvirke driften av enheten og/eller systemet.
- Produktet må brukes innenfor grensene spesifisert i trykk/temperaturdiagrammet.
- Hvis produktet brukes med andre væsker enn vann, kontakt produsenten for kompatibilitet.
- Kontroller at systemets gjennomstrømming er innenfor driftsområdet til ventilen.
- Følg strømningsretningen med pilens retning merket på ventilhuset.
- Fordel tetningsmaterialet bare på rørets gjenger, ikke på ventilen.
- Bruk en fast skiftenøkkel og ikke rørtang for montering, påfør momentet bare på ventildelen nærmest røret. Dette gir et fastere grep og forhindrer skader på ventilhuset. For ikke å deformere eller ødelegge funksjonelle deler må ventilen ikke plasseres i klemme/skrustikke når ved montering på benk, men i stedet låse røret og skru ventilen på det.
- Lengden på rørgjengene må ikke overstige den anvendbare gjengen på ventilen.
- Kontroller at produktet fungerer korrekt før installasjonen.
- Det er ikke tillatt å demontere komponenter av produktet med mindre det spesifikt er angitt i denne instruksjonen.

Kontroller og eventuelt etterstram ventilens dreneringsmutter ved installasjon, bruk 5 mm unbrakonøkkel og stram med 4 Nm moment.



MERK: Før det utføres arbeide på enhver ventil, påse at systemet ikke er i drift eller trykksatt. Vanntemperaturer over 50°C kan forårsake alvorlige brannskader. Ta nødvendige forholdsregler ved installasjon, igangsetting og vedlikehold, slik at disse temperaturene ikke utgjør noen risiko for folk.



GARANTI: Alle Cimberio-produkter garanteres i 5 år ved korrekt bruk i henhold til tekniske data levert av Cimberio.

Cimberio forbeholder seg retten til endringer og forbedringer av produktene uten forutgående varsel.