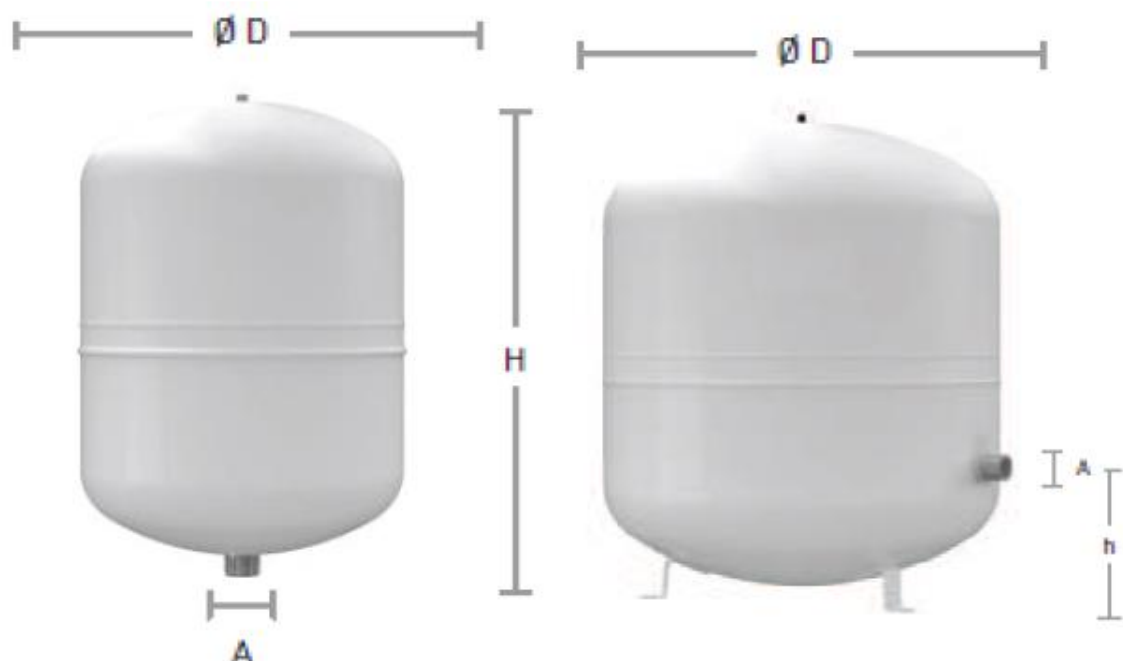


Ekspansjonskar



Generell informasjon

- Godkjent i henhold til «Pressure Equipment Directive 2014/68/EU»
- Ikke utskiftbar membran i henhold til DIN EN 13831
- Belagt med epoksyharpiks
- Maksimal systemtemperatur er 120 grader
- Maksimal temperatur under bruk er 70 grader (membran)
- Minimum temperatur -10 grader
- Væske: Vann eller en glykolmiks opp til 50%
- Maks arbeidstrykk: 6 bar
- Standard ladetrykk: 1,5 bar

Størrelse	NRF	Tilkobling	Dia(mm)	H(mm)	h(mm)	Vekt (kg)
8L	8401259	3/4	206	305	-	1,7
12L	8401261	3/4	280	275	-	2,2
18L	8401262	3/4	280	380	-	2,7
25L	8401263	3/4	280	490	-	3,4
35L	8401264	3/4	354	460	175	4,9
50L	8401265	3/4	409	493	175	6,2
80L	8401266	1	480	565	166	8,6
100L	8401267	1	480	670	166	10
140L	8401268	1	480	912	175	13

Vedlikehold

Anbefalt å sjekke lufttrykket i karet 1 gang i året

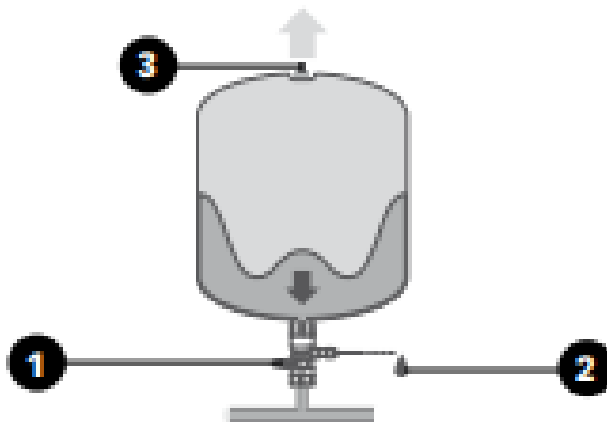
Det er nødvendig med årlig vedlikehold som utføres av kvalifisert fagpersonale, med følgende omfang:

- utvendig kontroll
- membrankontroll
- trykkinnstilling

Demontering:

Gjør anlegget trykløst før kontroll eller demontering av COSMO Ekspansjonskar hhv. trykkførende deler:

1. Sperr av COSMO Ekspansjonskaret på vannsiden **1** (hvis trykket > 4 bar, reduserer du først trykket på gassventilen til 4 bar)
2. Tøm på vannsiden **2**
3. Gjør gassiden trykløs med gassventilen **3**
4. Demonter



Kontrollfrister:

Operatøren må fastsette de faktiske fristene på grunnlag av en sikkerhetsteknisk analyse, med hensyn til de faktiske driftsforholdene, erfaringen med driften og lasten og i henhold til de gjeldende nasjonale forskriftene for drift av trykkutstyr. Klassifisering av COSMO Ekspansjonskar i diagram 2 i vedlegg II til direktivet 2014/68/EU.

Henvisninger:

Kjære bruker, for å sikre at dokumentasjonen din alltid er oppdatert, tilbyr vi en mulighet for å laste ned dokumentasjon på flere språk samt samsvarserklæringer. Bruk koblingen nedenfor eller QR-koden ved hjelp av kameraet på mobilenheten din. www.cosmo-info.de/mehr/cosmo-katalogrega

