



Politik for behandling og opbevaring af cylindre.		Dokument: Politik for termografering (Internt brug)
		Godkendt: 01-05-2024
		Senest revideret: 01-05-2024
		Dato for næste revision: 01-05-2025
Dokument udarbejdet af:	John Maahr Hansen	Date: 15-04-2024
Dokument godkendt af:	Embla Kristjánsdóttir	Date: 01-05-2024

Politik for behandling og opbevaring af cylindre.

Introduktion

Forsikring af Selvstyrets anlæg mod brand eller andre skader forårsaget af for opbevaring af batterier skal imødekommes. Cylindre som indeholder komprimeret, flydende eller opløste gasser kan forårsage farlige situationer ved brand og eksplosion. Cylindre er trykbeholdere og skal derfor behandles efter sikkerhedsforskrifterne. Såvel fyldte og tomme cylindre skal behandles ens.

Enhederne i Selvstyret skal følge nedenstående for retningslinjer for håndtering og opmagasinering af cylindre for at imødekomme ulykker og skader:

Minimumskrav til behandling og opbevaring af cylindre:

- Cylindrene skal som udgangspunkt ikke opmagasineres inden i bygningen. Lager af cylindre skal være med sikkerhedsdistance til bygningen i et lager, som er indrettet til opbevaring af cylindrene. Lageret skal være låst.
- Cylindrene skal lagres i et opvarmet lager idet frostvejr og kulde påvirker trykket i flasken. Temperaturen på lagerpladsen må aldrig overstige 60 grader celsius.
- Der må kun være adgang for autoriseret personale.
- Lageret skal være tørt og have udluftning.
- Cylindrene skal være fastspændt og ved opbevaring af flere cylindre skal cylindrene være i gascontainer eller i et opbevaringsbur.
- Cylindrene skal altid være i stående position, hvilket gælder både tomme og fyldte cylindre/flasker.
- Brandbart materiale må ikke opbevares i nærhed af cylindrene.
- Det skal være muligt, at fjerne cylindre hurtigt og sikkert i tilfælde af brand.
- Lager, hvor der opbevares cylindre, skal være markeret med korrekt skiltning.
- Er en cylinder skadet eller misligholdt ved levering skal levering afvises eller fjernes fra de øvrige cylindre. Kontakt leverandør.