

Risiko/problemstilling:

F- gas flasker kan, ved ikke korrekt installation, blive utæt og, ved ikke korrekt placering, vælte.

Skulle dette ske, er der stor risiko for brand eller eksplosion.

Reference:

Beredskabsstyrelsens bekendtgørelse nr. 1444 af 15. december 2010 om tekniske forskrifter for gasser

Skadesforebyggelse:

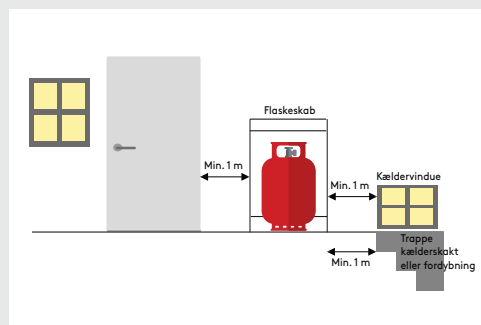
- Afstand til åbning (vindue, dør eller kælderskakt) i bygning skal minimum være 1 meter.
- Gasflasken skal stå sikkert i enten aflåst og godkendt

flaskebur eller være fastgjort til mur med kæder, så de ikke vælter eller ruller.

- Ventiler skal beskyttes med beskyttelseshætter, såfremt flaskerne ikke er beskyttet med krave eller står i bure. Kravene til slagtest på krave skal da være opfyldt.
- Sørg for at letantændelig vegetation (buske, træer) i nærheden er beskåret eller ryddet.
- Vær opmærksom på om slangen har vrid / knæk og om der er begyndende mørning og sørg straks for udskiftning, da der vil være fare for lækage.
- Slangen, der benyttes, skal være godkendt.



Eksempel på fastgørelse til mur og flaskebur.



Afstandskrav.