

## Gasinstallaties

- De gasafsluiters op het openbaar domein dienen steeds vrij en goed bereikbaar te zijn. Er mag dan ook niets geplaatst worden op minder dan 60 cm van gasafsluiters. Aanduidingen van deze gasafsluiters dienen zichtbaar te blijven.
- Gasinstallaties moeten voldoen aan de geldende reglementeringen ter zake en aan de regels van goed vakmanschap. Er dient gezorgd te worden voor een goede, degelijke ventilatie.
- Alle toestellen moeten een CE-keurmerk hebben.
- De organisator moet de vereiste bewijzen van keuringen en controles kunnen voorleggen:
  - o Gasinstallatie (de gasmeter(s), de binnenleidingen en de gebruikstoestellen → dichtheidsproef): 5 jaarlijkse keuring door een bevoegd technicus.
- Gasflessen moeten op een veilige manier opgesteld worden, zodat ze onder andere tegen omvallen beschermd zijn:
  - o Ofwel buiten de tijdelijke inrichting, buiten bereik van het publiek, dit evenwel zonder de doorgangen te belemmeren
  - o Ofwel in het kraam in een apart compartiment, gasdicht gescheiden van de bereidingszone, voorzien van boven- en onderventilatie.
- Opslag gasflessen:
  - o Buiten de aangesloten flessen mag er slechts één reservefles in de inrichting worden geplaatst.
  - o Enkel de daghoeveelheid gas per uitgebate inrichting mag aanwezig zijn. (D.w.z. maximum 5 gasflessen (soms van alle volle, lege en flessen in gebruik met totale maximale waterinhoud van 100 liter) per uitgebate inrichting en per batterij van gasflessen.)
- Gebruik van gasflessen:
  - o Wanneer een gasfles (leeg of vol) niet gebruikt wordt, moet de dienstkraan altijd gesloten zijn.
  - o Gasflessen mogen niet geplaatst worden nabij kelderopeningen en/of lager gelegen delen van een gebouw.
  - o Volle en lege recipiënten worden gescheiden bewaard en steeds rechtop en stabiel geplaatst en beschermd tegen aanrijding of omvallen.
  - o Het volle recipiënt dient voorzien te zijn van een correcte kraanverzegeling, het lege dient voorzien te zijn van een aanduiding.
  - o Vulling dient te gebeuren in een erkend vulcentrum, bijgevolg zijn de flessen voorzien van een veiligheidsetiket en de gaskranen dragen een plastic zegel.
- Drukregelaar:
  - o moet aangepast zijn aan het gebruikte type gas.
  - o en moet rechtstreeks op de fles aangesloten zijn.
- Slangen:

- Voor verbruikstoestellen op butaan of propaan mogen enkel geschikte slangen worden gebruikt die zich in goede staat bevinden en waarvan de einddatum niet wordt overschreden.
- Op de slangen zijn leesbare, onuitwisbare markeringen aangebracht. Deze markeringen bestaan minimum uit het fabricagejaar en één van volgende opdrukken: NEN-EN 5654, NEN-EN 1763-1 of NEN-EN 559.
- Slangen ouder dan 5 jaar zijn niet toegelaten.
- Gebruik zeker NOOIT tuinslangen of andere slangen.
- Slangen worden vervangen zodra er scheurtjes, barsten of enige andere abnormale vervormingen zichtbaar zijn. De gebruiker dient altijd op de goede staat van de slang te letten (verdoring).
- De gebruikte slangen moeten over de volledige lengte visueel zichtbaar zijn.
- De lengte van de slang mag groter zijn dan 2m indien:
  - hierdoor de flessen op een veiligere, goed bereikbare plaats staan
  - er geen gevaar bestaat om de slangen te beschadigen en/of erover te struikelen
  - de slangen over de volledige lengte kunnen gecontroleerd worden.
  - de slang van het verstevigd type, Rht (metalen vlechtwerk) is
- Voor de verbinding tussen drukregelaar en verbruikstoestel mogen enkel slangen gebruikt worden die uit 1 stuk zijn en waarvan de lengte afgestemd is op het gebruik.
- Ze zijn voorzien van door de fabrikant voorgemonteerde koppelstukken.
- De slangen dienen aan de uiteinden worden vastgehecht met spanbeugels op slangpilaren die aangepast zijn aan de diameter.
- Enkel koperen T-stukken zijn toegelaten.