

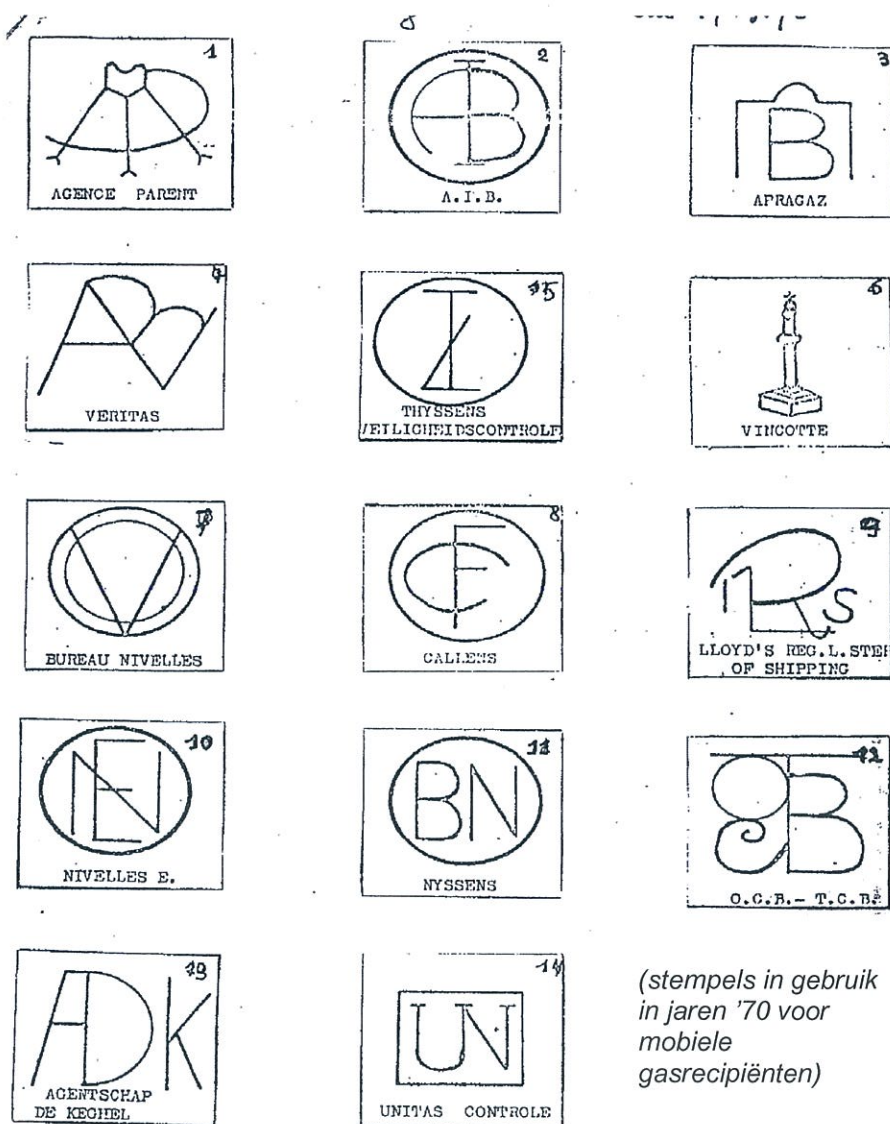


ONDERWERP	Regularisatiecontrole van bestaande persluchthouder (niet CE)
Relatie (KB, MB, EN, ARAB)	- Vlarem II, afdeling 5.16.3.2 (dd. 17.02.2012) - Besluit Waalse Regering tot bepaling van de sectorale en integrale voorwaarden betreffende de persluchtreservoirs (dd. 03.04.2003)
TREFWOORDEN	Persluchthouders, drukvaten, drukapparatuur
VRAAG / ONDERWERPDEEL	
Hoe gaat men te werk bij de controle ter regularisatie van oude persluchthouders, niet onderworpen aan de CE-richtlijnen "Drukvaten eenvoudige vorm" of "PED" en die reeds in werking zijn en waarvan tevens alle documenten ontbreken?	
ANTWOORD	
<p><u>Situatie a : kenplaat met officiële stempel van erkend organisme (zie ook bijlage 1) aanwezig, doch technisch dossier afwezig</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Onderzoek van de milieuvergunning.2. inwendig onderzoek, met inbegrip van diktemetingen3. uitwendig onderzoek, met inbegrip van controle van de goede werking van de veiligheidstoestellen en toebehoren die de houder beveiligen, zoals vermeld in de vigerende wetgeving4. Op basis van de resultaten van het in- en uitwendige onderzoek : bijwonen van de waterdrukproef van de houder: er wordt een waterdrukproef uitgevoerd bij een druk gelijk aan tenminste 1,3 maal de maximum dienstdruk (of ev. een hogere testdruk indien deze gekend is, bv. <i>PE afleesbaar van kenplaat</i>) in aanwezigheid van het erkend organisme.5. Afhankelijk van de resultaten van het onderzoek, kan verklaard worden of de persluchthouder al dan niet verder mag gebruikt worden. <p><u>Situatie b : kenplaat aanwezig, doch zonder officiële stempel van erkend organisme en zonder technisch dossier</u></p> <p>Idem aan situatie a, doch met volgende variant :</p> <ol style="list-style-type: none">2. inwendig onderzoek, met inbegrip van diktemetingen, die gecontroleerd moeten worden aan de hand van een berekeningsnota volgens een erkende code. <p><u>Situatie c : kenplaat én documenten afwezig</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Aangezien de herkomst van dergelijke persluchthouders onmogelijk nog te traceren is, kan hier slechts een negatief besluit geformuleerd worden: de persluchthouder kan niet (meer) veilig gebruikt worden.	
ANTWOORD, algemeen	/
BESLUIT, algemeen	/
GESCHIEDENIS	- GP12 – Uitgave: september 1995
GTO verslag(en)	:
- Originele doc's	:



Goedkeuring Werkgroep	Goedkeuring Bestendig Comité	Goedkeuring Toezichhoudende Overheid
 ref. verslag: GTO GP 02/2013	 ref. verslag: GTO BC 03/2013	ref. verslag:

Bijlage 1 : oude stempels :



(stempels in gebruik
in jaren '70 voor
mobiele
gasrecipiënten)



(stempel gebruikt door Belgische staat tot 1931, niet te
verwarren met stempel van Nederlands Stoomwezen, die de
poten naar rechts gedraaid heeft)

