

gültig ab 1.1.2024

Prüfaufzeichnung für Flüssiggas-Versorgungsanlagen bis einschließlich:

Hauptabsperreinrichtung (HAE) Übergabebescheinigung

Zähleranschluss

Zweitstufenregler (Fließschema C und D – siehe Prüfaufzeichnung)

Erstinbetriebnahme Wiederinbetriebnahme privat (TRF) gewerblich (BetrSichV)

Standort der Anlage

Name: _____
 Straße: _____
 PLZ: _____
 Ort: _____
 Telefon-Nr: _____
 Kundennummer: _____
 Vorgangsnummer: _____

Installationsbetrieb/Montagefirma

Name: _____
 Straße: _____
 PLZ: _____
 Ort: _____
 Telefon-Nr: _____
 Prüfende Person: _____

Beschreibung ortsfeste Flüssiggas-Versorgungsanlage (ohne Rohrleitungen)

Behälterdaten:

Behälter-Nr.: _____
 Hersteller: _____
 Baujahr: _____
 Füllmenge: _____
 Volumen: _____

Lagerart:

oberirdisch im Freien
 oberirdisch im Raum
 erdgedeckt

1. Bescheinigung der ordnungsgemäßen Herstellung/Errichtung und Festigkeitsprüfung der Versorgungsrohrleitungen

Nr. RL-Abschnitt	Rohrleitung	zul. Betriebsdruck bar	Prüfdruck bar	Prüfmedium	Wartezeit min	Prüfzeit min	Rohrleitung dicht	Bemerkungen
1	PS ≤ 0,5 bar						<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
2	PS > 0,5 bar						<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
3	Füllleitung	25 bar					<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	

- Die Rohrleitung wurde nach den Anforderungen nach Abschnitt 7 der TRF errichtet.
- Die Bemessung der Rohrleitung ist der zu erwartenden Verbrauchsanlage angemessen.
- Die Verbrauchsanlage ist noch nicht angeschlossen und die Versorgungsrohrleitung ist sicher verwahrt (z.B. Blindstopfen).
- Die Verfüllung des Rohrgrabens der erdverlegten Rohrleitung ist **nicht** Bestandteil dieser Bescheinigung und ist nach ordnungsgemäßer Ausführung separat zu bescheinigen.
- Die Füllleitung wurde nach den Anforderungen nach Anhang A der TRF errichtet.

Nr. RL-Abschnitt	Ort/Datum	Name des Errichters	Unterschrift/Firmenstempel ³⁾

2. Bescheinigung der Abnahmeprüfung der Versorgungsanlage bis einschließlich

Hauptabsperreinrichtung (HAE)

Zähleranschluss

Zweitstufenregler (Fließschema C und D – siehe Prüfaufzeichnung)

Ordnungsprüfung:

Alle erforderlichen Bescheinigungen und die Dokumentation liegen vor. Die Angaben sind plausibel und zutreffend.

Prüfung der Ausrüstung sowie der Montage und Installation

Die Versorgungsrohrleitung und ihre sicherheitstechnisch erforderlichen Ausrüstungsteile entsprechen den Anforderungen nach Abschnitt 7 bzw. Anhang A der TRF/der BetrSichV. Gegen die Inbetriebnahme der Versorgungsanlage bestehen **keine sicherheitstechnischen Bedenken**.

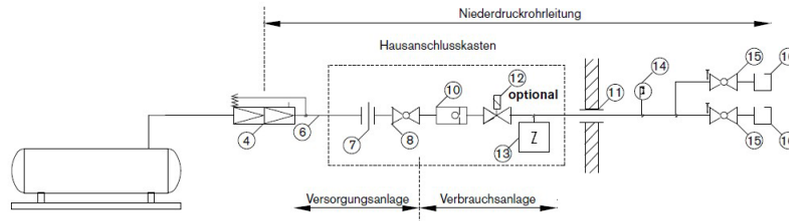
Hinweis: Die Verbrauchsanlage inklusive des ordnungsgemäßen Betriebs der Gasgeräte muss noch geprüft werden.

Nr. RL-Abschnitt	Ort/Datum	Name des Prüfers	Qualifikation des Prüfers ²⁾	Unterschrift/Firmenstempel ³⁾

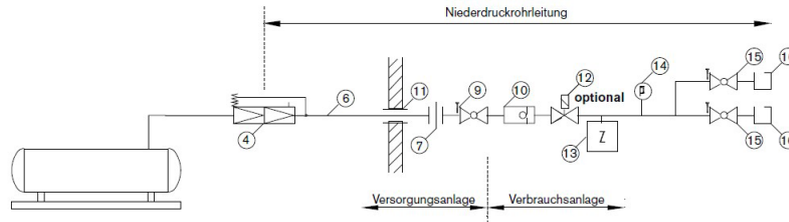
²⁾ zutreffendes eintragen: A = Fachbetrieb/TRF-Sachkundiger; B = zur Prüfung befähigte Person nach BetrSichV, Anhang 2, Abschnitt 4 (grundsätzlich bei gewerblichen Anlagen)

Fließschema für Flüssiggasbehälter-Anlagen

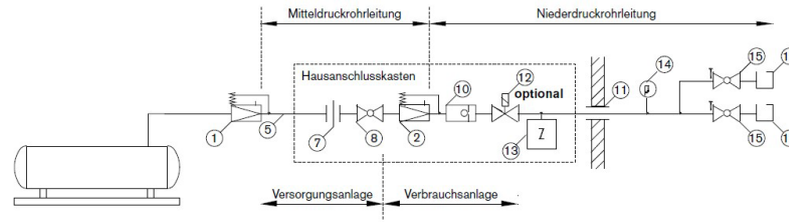
Schema A:



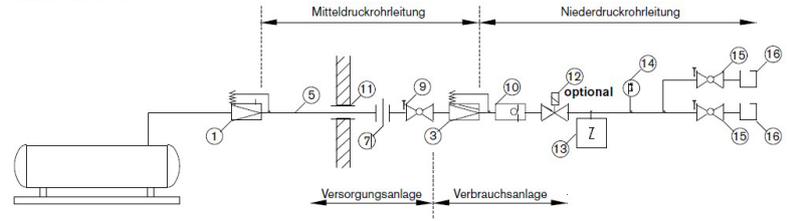
Schema B:



Schema C:



Schema D:



Separate Skizze der Flüssiggas-Anlage (Isometrie)

