

gültig ab 1.1.2024

Prüfaufzeichnung für Flüssiggas-Verbrauchsanlagen ab:

- Hauptabsperreinrichtung (HAE) Übergabebescheinigung
 Zähleranschluss
 Zweitstufenregler (Fließschema C und D – siehe Prüfaufzeichnung)

- Erstinbetriebnahme Wiederinbetriebnahme privat (TRF) gewerblich (BetrSichV)¹⁾

1) Für gewerbliche Flüssiggas-Verbrauchsanlagen siehe auch DGUV Grundsatz 310-005.

Standort der Anlage

Name: _____
 Straße: _____
 PLZ: _____
 Ort: _____
 Telefon-Nr: _____
 Kundennummer: _____
 Vorgangsnummer: _____
 Tanknummer/-Hersteller _____

Installationsbetrieb/Montagefirma

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

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

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	

- Die Verbrauchsrohrleitung wurde nach den Anforderungen nach Abschnitt 7 der TRF errichtet.
 Die Bemessung der Verbrauchsrohrleitung (inklusive des Gasströmungswächters) erfolgt auf einer separaten Bescheinigung.

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

2. Bescheinigung der Abnahmeprüfung der Verbrauchsanlage ab:

- 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: Der ordnungsgemäße Betrieb 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)

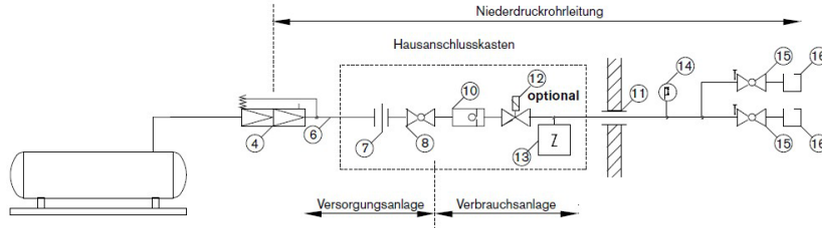
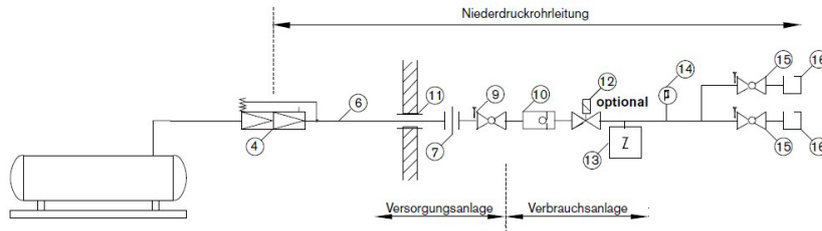
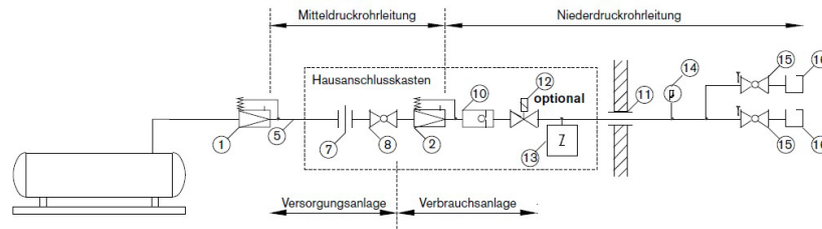
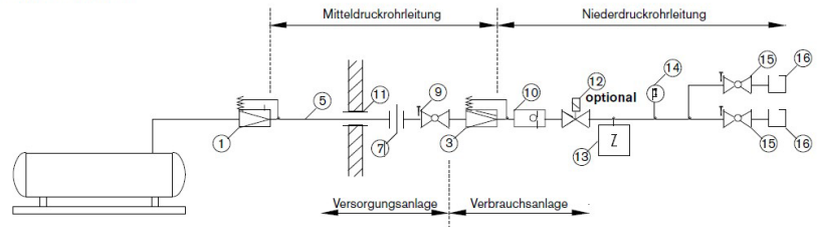
3. Bescheinigung der Inbetriebnahme der Verbrauchsanlage bis einschließlich Hauptabsperreinrichtung (HAE)

- Hiermit wird bescheinigt, dass die in dieser Prüfaufzeichnung beschriebene Flüssiggasverbrauchsanlage in Beschaffenheit und Ausführung den Anforderungen der zur Zeit geltenden TRF entspricht.
- Dichtheitsprüfung:
 Die Dichtheit der Verbrauchsrohrleitung (HAE bis zu den Geräteanschlussarmaturen) wurde mit einem Prüfdruck in der Höhe von _____ mbar (100-150 mbar) nachgewiesen.
- Funktionsprüfung der Gasgeräte:
 Die Eignung der Gasgeräte für den Betrieb mit Flüssiggas sowie das ordnungsgemäße und störungsfreie Brennen einschließlich der Funktion der Flammüberwachungseinrichtung wurde nachgewiesen.
- Funktionsprüfung der Abgasanlage bei Gasgeräten Art B1:
 Die ordnungsgemäße Funktion der Strömungssicherung bei raumluftabhängigen Gasfeuerstätten wurde nachgewiesen.

Nächster Prüftermin für die Verbrauchsrohrleitung: _____

Ort/Datum _____ Name des Fachbetriebs/TRF-Sachkundigen/bP _____ Unterschrift/Firmenstempel³⁾ _____

Fließschema für Flüssiggasbehälter-Anlagen

Schema A:

Schema B:

Schema C:

Schema D:


Separate Skizze der Flüssiggas-Anlage

