



Baugröße [Liter]	LB [mm]	LF [mm]	TF [mm]	MSS [mm]	VB [m³]	GKB [-]
2700	2455	2400	650	1305	1,8	C30/37
4850	4230	4200	700	3000	3,5	C50/60
6400	5450	4800	800	4200	4,5	C50/60

**Aufstellung in Überschwemmungsgebieten
nur mit bauaufsichtlicher Genehmigung
nach WHG § 78**

Ausrüstungsempfehlung:
-Behälterregler-Kombination Typ BHK 052 PS 25 bar
(mit Sollbruchstelle im POL-Anschluss, geeignet für Hochwassergebiete)

STAG
Berliner Chaussee 29 39307 Genthin

Fabrikationsnummer: 20
Herstellungsjahr: 15,6 bar
max. zulässiger Druck PS: 85 %
höchstzulässige Füllung:
Volumen V: 1
Gasart: Butan/Propan
zul. min./max. Temperatur TS: -40/+40 °C

ZUA CE 0045

Armaturensatz

- 1 Füllstandsanzeige Schornhöhe 635 mm
- 1 Kompatible Überfüllsicherung mit Gasentnahmewert 3/4", Manometer mit roter Marke bei 15,6 bar und Festventil mit Fl=310 mm
- 1 Flüssigentnahme 3/4"NPT mit Rohrbruchsicherung und Mi-Verschlussstopfen
- 1 Innen liegendes Sicherheitsventil mit 1"NPT-Einschraubgewinde Einstelldruck 15,6 bar
- 1 Füllventil 1 1/4"NPT

Halbzeug/Werkstoff		Nichtangegebene Grenzabw. DIN 18005 EN EN ISO 13920 c	
Einbaubemalung/ Überzicht			
Benennung		Maßstab 1:10	Blatt Anz.Nr. 1 1
Flüssiggaslagerbehälter OF komplett überflutbar			
Erz.für		Erz.durch	
Stand.			

