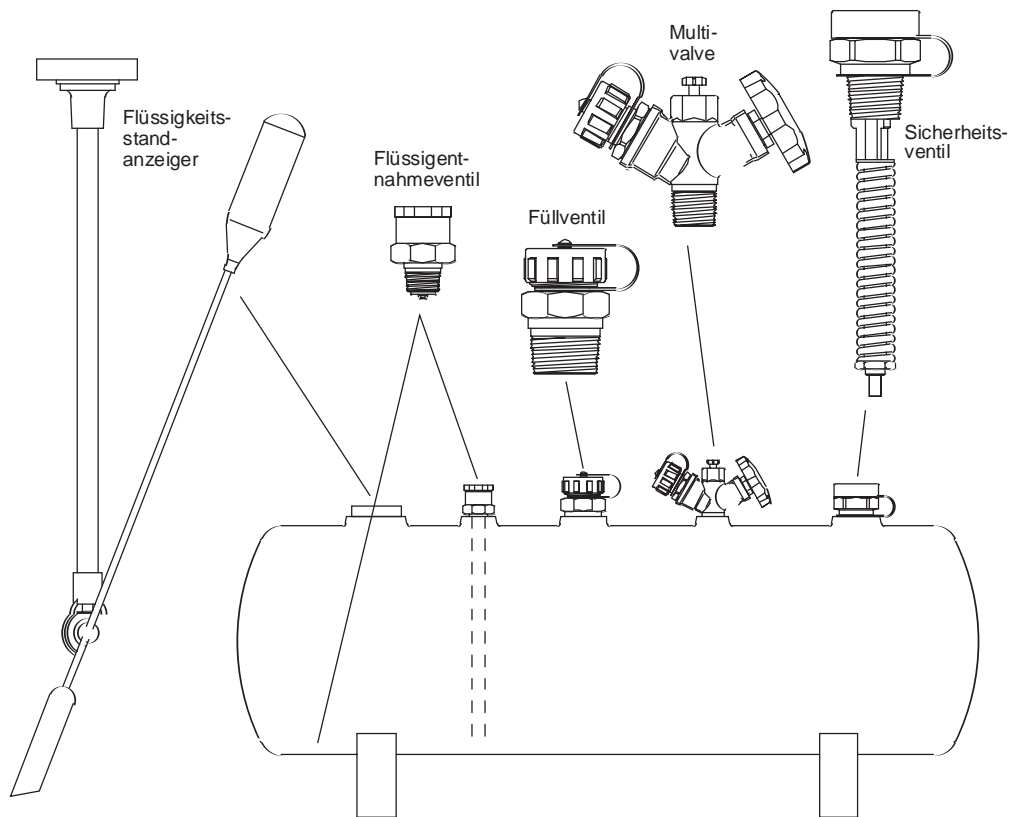


Behälterarmaturensätze für Propan/Butan-Behälter

FAS und ECII-RegO liefern komplette Behälterarmaturensätze nach DIN, UL, ASME oder den entsprechenden örtlichen Vorschriften. Alle Armaturen sind mit "UL"-Genehmigung lieferbar. Für den deutschen Markt ist ein kompletter Satz mit TÜV-Zulassung erhältlich.

ECII-RegO ist weltweiter Marktführer auf dem Gebiet qualitativ hochwertiger und wettbewerbsfähiger Behälterarmaturensätze. Zusammen mit FAS liefert ECII/RegO eine wettbewerbsfähige Alternative in Europa bezüglich Preis und Lieferzeit. FAS bietet Ihnen die bestmögliche Lösung für Ihre Flüssiggas-Anwendung.

In der Tabelle unten werden die häufigsten Anwendungen aufgeführt. Sollten Sie weitere Informationen benötigen, bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung. Wir würden gerne Ihren Anwendungsfall mit Ihnen ausführlich besprechen.



Behältergröße Liter(Gall.)	Sicherheitsventil		Flüssigentnahmeventil		Flüssigkeitsstandanzeiger	Multivalve	Füllventil
	intern	extern**	gelegentlich	permanent			
500 (150) 1000 (300)	7583	3131	7572FC mit 7572C-14A u. 7550P	7550PX oder A7550PX	Rochester Junior Typ 6281	9101DNP mit Peilrohr oder 7556VR mit Peilrohr u. Gas- pendelung	7579 oder 6579 mit Rückschlag- ventil
3000 (850)	8685	W3132	7580FC mit 7572C-14A u. 7550P				
5000 (1500)	7534	3135					

* Sicherheitsventilleistungen wurden für oberirdische Behälter geschätzt und müssen gemäß den entsprechenden örtlichen Vorschriften geprüft werden.

** Externe Sicherheitsventile sind auch mit Rückschlagklappe lieferbar.