

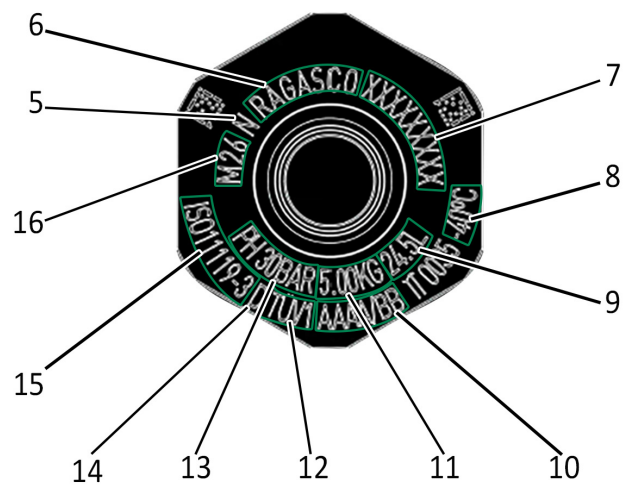
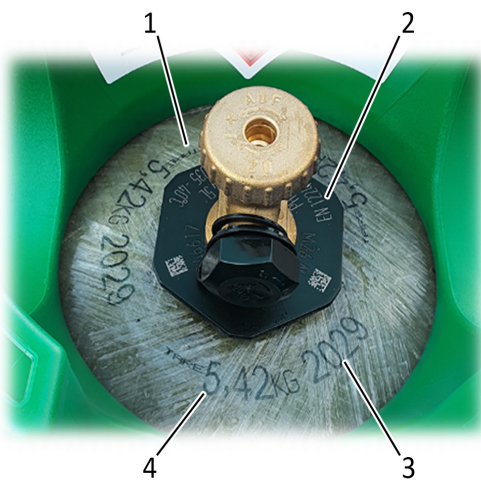
Bedruckung der Composite-Gasflasche



Die Composite-Gasflasche hat sowohl auf dem Liner als auch auf ihrem Gewinding eine Bedruckung, die über die Flasche Auskunft gibt.

Im Folgenden werden die wichtigsten Eigenschaften erklärt.

Bedruckung auf Liner und Gewinding



Position	Bedeutung	Position	Bedeutung
1	Liner	9	Wasserrfassungsvormögen in Liter
2	Gewinding	10	Jahr / Monat der Erstprüfung
3	Jahr der nächsten Prüfung	11	Leergewicht (ohne Ventil)
4	Leergewicht der Composite-Gasflasche mit Ventil	12	Nummer des verantwortlichen Prüfers
5	Ländercode des Herstellers (hier Norwegen)	13	Prüfdruck
6	Hersteller	14	Land der Genehmigung gemäß ADR (Prüfung Gefahrgut)
7	Seriennummer	15	Prüfnorm
8	Mindest-Betriebstemperatur	16	Gewindegröße des Gewinderings



LPG germany GmbH
 Sehlder Str.17
 D 31008 Elze
 Telefon: +49 5068 75626 – 0
 Telefax: +49 5068 75626 – 101
info@lpggermany.de
www.lpggermany.de



LPG suisse GmbH
 Leuholz 14
 CH 8855 Wangen SZ
 Telefon: +41 58596 8001
 Telefax: +41 55444 3548
info@lpgsuisse.ch
www.lpgsuisse.ch