

GOK**EURO-SET**Ausgabe 12.2004
Art.-Nr. 09 735

bestehend aus 4 Entnahmestutzen, die den Anschluss eines Druckregelgerätes für deutsche Flüssiggasflaschen bis 14 kg Füllgewicht an die auf dem europäischen Markt gebräuchlichen Flüssiggas-Flaschen ermöglichen.

Anschluss-Ausführung für Druckregelgerät: Kleinflaschen-Anschluss KLF (nach EN 12864: Anschluss G.12)

Entnahmestutzen Nr.1

auf Gasflaschen-Ventile mit Anschluss M10x1 Innengewinde

(Gas: Vetta-Gas)

für die Länder: **Italien, Schweiz**

**Entnahmestutzen Nr.2**

auf Gasflaschen-Ventile mit Anschluss W20x1/14"LH Außengewinde (links)

(nach EN 12864: Anschluss G.1)

(Gas: Liqui-, Butan-, Agip-, Mi-, Pibi-Gas)

Land: **Italien**

**Entnahmestutzen Nr.3**

auf Gasflaschen-Ventile mit Anschluss M14x1,5 Innengewinde

(Gas: Primus-, Pibi-, Kosan-Gas)

für die Länder: **Norwegen, Österreich, Portugal, Schottland, Schweiz, Italien, Schweden**

**Entnahmestutzen Nr.4**

auf Gasflaschen-Ventile mit Anschluss W21,8x1/14"LH Außengewinde (links), Shell-Anschluss (nach EN 12864: Anschluss G.8)

(Gas: Nordisk-Flaskegas, Calor-, Botto-, Esso-, Thermo-, Drachen-, Primus-, Butano-, Oban-Gas)

für die Länder **Dänemark, England, Frankreich, Holland, Italien, Österreich, Schweiz, Spanien**

**Montagehinweis**

Flüssiggas ist ein hochentzündliches Brenngas! Entnahmestutzen ist Flaschendruck bis 16 bar ausgesetzt! Im laufenden Betrieb der Flüssiggasanlage regelmäßig Dichtheit überprüfen!

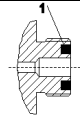
1. Gasflaschen-Ventil-Anschluss bestimmen z.B. beim zuständigen Fachhändler bzw. Flaschenverleih
2. Auswahl des richtigen Entnahmestutzens, die Anschlüsse sind gemäß Beschreibung auf dem Sechskant mit Nr. 1 bis Nr. 4 gekennzeichnet
3. Prüfung des Zustandes der Anschluss-Dichtungen, defekte Dichtungen ersetzen
4. fehlende Dichtungen nachrüsten!
5. Montage des Entnahmestutzens auf das Gasflaschen-Ventil mittels Gabelschlüssel (Schlüsselweite 27 mm) - Gummi-Dichtung beachten
6. Montage des Druckregelgerätes auf den Entnahmestutzen – Handanzug fest!
7. Abschließend unbedingt Dichtheitsprüfung vornehmen, z.B. mit schaubildenden Mitteln

Anschluss für
Gasflaschen-Ventil

Anschluss für
Druckregelgerät

Unbedingt beachten!

Jeder Entnahmestutzen hat eine spezielle Dichtung.
Nr. 1 und Nr. 3: außenliegend
Nr. 2 und Nr. 4: innenliegend
Dichtung 1 beachten!



**GOK Regler- und Armaturen-
Gesellschaft mbH & Co KG**

Obernbreiter Straße 2-16, D-97 340 Marktbreit
☎ +49 9332 404-0 Fax +49 9332 404-49

Artikel-Nr. 09735-30 c DE