

## BOMBOLA GPL PRAKTO

### BOMBOLA CON VALVOLA AUTOMOTIVE

Con **PRAKTO** il rifornimento di GPL dal benzinaio È POSSIBILE! Le bombole verdi in acciaio sono dotate di sistema di sicurezza che limita il loro riempimento all'80%, limite previsto dalla legge per il rifornimento delle bombole e i serbatoi dei veicoli. Il rifornimento avverrà in totale sicurezza, senza correre rischi e senza incorrere in sanzioni.



**FRN601**

### PERCHÈ SCEGLIERE PRAKTO?

- Perché è più leggera, rispetto alle bombole in ghisa pesa il 30% in meno.
- Perché è sicura, è dotata di sistemi di sicurezza di qualità e corredata di certificato di conformità e garanzia.
- Perché il rifornimento costa di meno, il GPL per autotrazione costa molto meno del GPL per uso domestico.
- Perché con **PRAKTO** non rimani mai a piedi, la reperibilità del GPL aumenta potendosi avvalere dei distributori di benzina.
- Perché è affidabile, la bombola **PRAKTO** è dotata di serie di un manometro per la lettura precisa del contenuto di gas.
- Perché paghi per il gas che usi, non correrai più il rischio di perdere il gas residuo durante il cambio della bombola.
- Perché è comoda, grazie al bocchettone di ricarica esterno (incluso nel kit) non è necessario estrarre la bombola dal suo vano.
- Perché ha il miglior rapporto qualità prezzo sul mercato!

### UN KIT COMPLETO

- Bombola verde da 10 KG con valvola di sicurezza omologata automotive
- Manico in alluminio removibile
- Certificato di omologazione europea.
- Garanzia di 2 anni, vita utile della bombola 10 anni.

### DATI TECNICI

Peso bombola vuota	12 kg
Dimensioni	Ø 30 x 54 cm



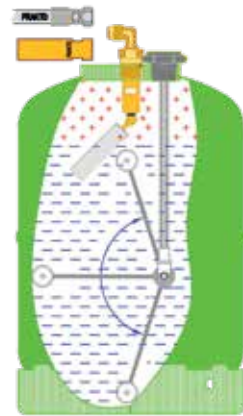
**PER COLLEGARE LA BOMBOLA ALL'IMPIANTO DEL MEZZO È INDISPENSABILE L'ADATTATORE COD. RGS106**



### LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO!

Le bombole **PRAKTO** sono dotate di valvola per la ricarica di sicurezza automotive, che grazie ad un galleggiante chiude il flusso del gas in entrata una volta raggiunto l'80% del volume di gas.

La lettura del gas contenuto è possibile tramite un manometro di precisione.



### KIT BASE CON ADATTATORI

Per il riempimento direttamente sulla bombola, composto da una prolunga da 10 cm con valvola di non ritorno, raccordo curvo con filetto M 3/8" e M 1/2" e 4 adattatori.



**GNS3004**

### BOCCHETTONE ESTERNO

Permette un rifornimento più rapido ed agevole, senza dovere accedere al vano bombola e senza dover estrarre la bombola dal suo alloggiamento.



**FRN683**

### FILTRO GPL

Filtro per separazione oli dal gas GPL, con omologazione E7. Ideale per pulire il gas dalle olefine e dalle impurità presenti nel GPL, in particolar modo quello da trazione. La durata della cartuccia è di 2/3 anni.



**FRN680**

### RACCORDO A T

Per l'installazione del kit FRN683 assieme al kit di riempimento FRN681. Con filetto FRN682 M 3/8" e M 1/2".



**FRN682**

### MANICHETTA PER BOCCHETTONE ESTERNO



Codice	Lunghezza
<b>FRN684</b>	1,0 m
<b>FRN685</b>	1,5 m
<b>FRN686</b>	2,0 m

## PRAKTO LPG CYLINDER

### AUTOMOTIVE GAS CYLINDER WITH VALVE

With **PRAKTO**, refuelling with LPG at the petrol station is POSSIBLE! The green steel cylinders are fitted with a safety system that limits their filling to 80%, the legal limit for refuelling cylinders and vehicle tanks. Refuelling will take place in complete safety, without any risks and without incurring fines.



**FRN601**

### WHY SHOULD YOU CHOOSE PRAKTO?

- Because it is lighter: compared to cast-iron cylinders, it weighs 30% less.
- Because it is safe: it is fitted with high-quality safety systems and comes with a certificate of conformity and a warranty.
- Because refuelling costs less; LPG for vehicles costs much less than LPG for domestic use.
- Because with **PRAKTO** you'll never be left stranded; the availability of LPG increases as you can use petrol stations.
- Because it's reliable; the **PRAKTO** cylinder comes fitted as standard with a pressure gauge for accurate reading of the gas level.
- Because you pay only for the gas you use; you no longer run the risk of losing residual gas when changing the cylinder.
- Because it's convenient; thanks to the external filling nozzle (included in the kit), there's no need to remove the cylinder from its compartment.
- Because it offers the best value for money on the market!

### A COMPLETE KIT

- 10 kg green cylinder with an automotive-approved safety valve
- Removable aluminium handle
- European type-approval certificate.
- 2-year warranty; cylinder service life: 10 years.

### TECHNICAL DATA

Empty cylinder weight	12 kg
Sizes	Ø 30 x 54 cm

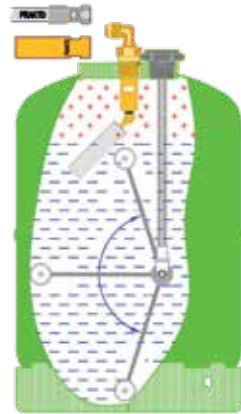


**AN ADAPTER IS ESSENTIAL FOR CONNECTING THE CYLINDER TO THE VEHICLE'S SYSTEM**  
COD. RGS106



### SAFETY FIRST!

**PRAKTO** cylinders are fitted with a safety refill valve for automotive use, which, thanks to a float, shuts off the incoming gas flow once 80% of the gas volume has been reached. The gas level can be read using a precision pressure gauge.



### BASIC KIT WITH ADAPTERS

For filling directly from the cylinder, comprising a 10 cm extension tube with a non-return valve, a curved connector with M 3/8" and M 1/2" threads, and 4 adapters.



**GNS3004**

### EXTERNAL OUTLET

It allows for quicker and easier refilling, without having to access the cylinder compartment or remove the cylinder from its housing.



**FRN683**

### LPG FILTER

Filter for separating oil from LPG, with E7 approval. Ideal for removing olefins and impurities from LPG, particularly in automotive applications. The cartridge has a service life of 2-3 years.



**FRN680**

### T-FITTER

For installation of the FRN683 kit together with the FRN681 filling kit. With FRN682 threads: M 3/8" and M 1/2".



**FRN682**

### HOSE FOR EXTERNAL OUTLET



Codice	Lunghezza
<b>FRN684</b>	1,0 m
<b>FRN685</b>	1,5 m
<b>FRN686</b>	2,0 m