

**Innovation
and quality
MADE IN ITALY**

SICURGAS - GPL

**Stazione di
bonifica per la
messa in
sicurezza di
serbatoi GPL**



SICURGAS - GPL

SICUR GAS è destinato a tutte le autofficine che necessitano di bonificare i serbatoi gas degli autoveicoli mettendoli in sicurezza.

SICUR GAS è composto da due circuiti separati che permettono di trattare il GPL con lo stesso strumento.

Tre sono le fasi operative che SICUR GAS permette:

- 1) estrazione liquida del gas GPL**
- 2) combustione con speciale torcia dei gas residui**
- 3) bonifica dei serbatoi tramite azoto di ogni residuo esplosivo.**

Il circuito GPL lavora con una portata massima di 7 l/min ed una pressione massima di 16 bar, mentre il circuito Metano permette una pressione fino a 220 bar.

Termocoppia di sicurezza

Torcia bruciatore del gas

Regolatore della fiamma

Valvola di sicurezza

Pannello con dispositivi del circuito GPL

Tubo di collegamento alla torcia bruciatore del Metano





Rubinetto a 2 vie per il sezionamento del circuito GPL

Riduttore di pressione aria della pompa

Uscita collegamenti alle bombole di gas

Pinza di messa a terra dell'impianto

SICURGAS - GPL

Portata massima travaso GPL	7 l/min
Pressione massima circuito GPL	16 bar
Pressione di alimentazione aria compressa	8 bar



Collegamento a bombola GPL auto

Collegamento a bombola GPL per invio azoto

Collegamento per stoccaggio GPL

Ruote anteriori rinforzate piroettanti con freno

SICURGAS - GPL

Scheda Tecnica: SicurGas-GPL (P/N 0535110)

La SicurGas-GPL è un dispositivo avanzato per lo svuotamento e la messa in sicurezza dei serbatoi GPL di veicoli bi-fuel. Dotata di una pompa a membrane ad alta efficienza per il trasferimento del GPL, il sistema elimina sia il GPL liquido che quello gassoso, utilizzando un bruciatore per il gas residuo e azoto per la messa in sicurezza del serbatoio. Operando completamente a pneumatico e richiedendo solo una linea d'aria compressa, questa attrezzatura è certificata ATEX e conforme alle direttive CE, offrendo un'opzione per una pistola erogatrice.



Specifica	Dettaglio
Modello	SicurGas-GPL (P/N 0535110)
Portata Max pompa GPL	55 lt/min
Potenza Termica nominale	90.000 Kcal/h – 105 kW
Pressione Max alim. Aria	8 bar
Consumo Max aria	160 lt/min
Consumo Azoto (serbatoio 50lt)	0,22 Nm ³
Intervallo temperatura esercizio	+5/+40 °C
Rumore	<75 dB(A)
Dimensioni (LxPxH)	600x800x1100 mm
Peso	38 Kg
Funzionalità	Svuotamento e messa in sicurezza serbatoi GPL veicoli bi-fuel
Metodo di Svuotamento	Pompa a membrane ad alta efficienza
Sicurezza Gas Residuo	Bruciatore per gas in fase gassosa
Sicurezza Serbatoio	Utilizzo di azoto (bombola non fornita)
Alimentazione	Pneumatica, con linea d'aria compressa
Certificazioni	ATEX, Direttive CE
Pistola erogatrice	Opzionale



La nostra missione è chiara: fornire prodotti e servizi che permettano alle autofficine di differenziarsi dalle offerte generiche, garantendo un elevato grado di servizio e assistenza tecnica. Siamo orgogliosi di affermare che il nostro impegno e la nostra passione rimangono invariati da oltre tre decenni. Questo impegno è stato il motore del nostro sviluppo e della nostra crescita costante.

