

OCHOA

## PISTOLAS PARA LLENADO DE CILINDROS



- *Aumente la productividad en el llenado de cilindros*
- *Ahorre GAS*
- *Reduzca la contaminación*

## Descripción:

- Diseñada para facilitar la labor de llenado, evitando fatiga en el personal andén.
- La fijación de la válvula de llenado se efectúa por medio de un actuador neumático.
- Disminuye el desperdicio de Gas hasta en un 80% en cada desconexión.
- Logra aumentar la eficiencia en el proceso de llenado hasta en un 30%

## Datos técnicos:

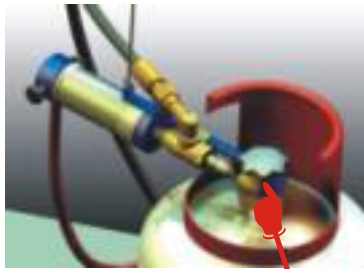
### Presión de aire:

- Máxima: 8 bar - 116 psi
- Mínima: 4.5 bar - 65 psi

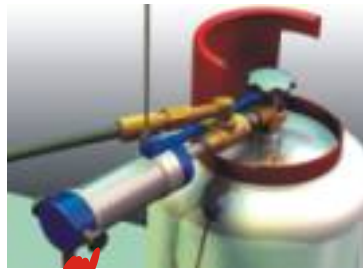
### Conexiones de mangueta:

- Para entrada de aire a presión: 1/4 "
- Para entrada de Gas L.P. 3/8 "

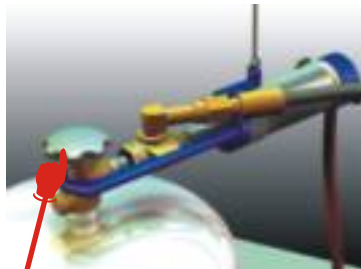
## Instrucciones de manejo:



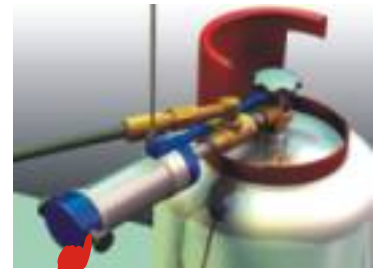
Enganchar la pistola en la válvula



Oprimir la perilla del aire (abrir)

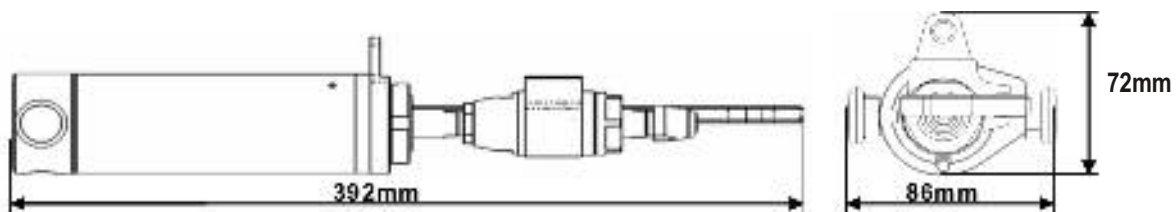


Abrir la válvula del gas, esperar a que se llene el tanque y cerrarla de nuevo



Oprimir la perilla del aire (cerrar)

## Esquema y dimensiones:



Un andén de llenado con nuestras pistolas instaladas.

Distribuidor autorizado

