



70 años formando parte de tu familia

## KIT REGULADOR DE GAS LICUADO + FLEXIBLE METÁLICO

2 ETAPAS BAJA PRESIÓN



5 AÑOS DE  
GARANTÍA

Regulador de 2 etapas baja presión con flexible  
de conexión rosca 3/8" hilo izquierdo x 1/2" para  
uso en cocina, encimera, horno industrial, calefones.



# Kit Regulador de Gas + Flexible Metálico

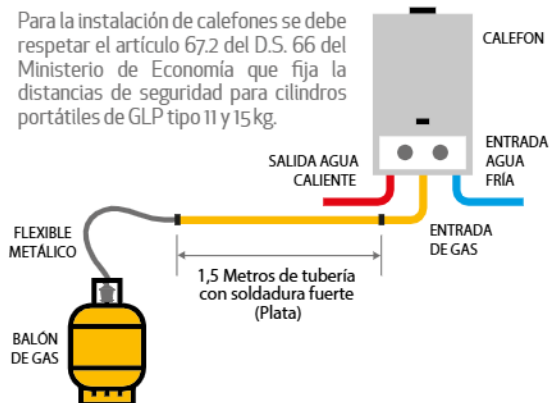
**SPLENDID®**  
70 años formando parte de tu familia



COD: 608020000

## IMPORTANTE

Para la instalación de calefones se debe respetar el artículo 67.2 del D.S. 66 del Ministerio de Economía que fija la distancias de seguridad para cilindros portátiles de GLP tipo 11 y 15 kg.



## Características Generales

- CONEXIÓN ROSCADA H.3/8" HILO IZQUIERDO.
- EQUIPADO CON VÁLVULA DE SEGURIDAD POR EXCESO DE FLUJO.
- PRESIÓN DE SALIDA NOMINAL: 29 MBAR.
- PARA CILINDROS DE 5, 11 Y 15 KG CON CONEXIÓN G56/h9 DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO.
- REGULADOR DE BAJA PRESIÓN.
- PRESIÓN DE ENTRADA: 16 BAR.
- CAPACIDAD: 2 KG/h.
- LARGO DEL FLEXIBLE: 100 CMS.
- TIPO DE GAS: GLP DOS ETAPAS.
- CUMPLE CON NORMA NCh 1902 DEL 2010.

### El Regulador Splendid otorga mayor seguridad en caso de:

- Rotura de manguera de gas.
- Corte de manguera de gas.
- Desconexión accidental de la manguera de gas.

## Características del Regulador

- Diseñado para ser utilizado en cilindros de gas de 5, 11 y 15 kg de todas las marcas de gas licuado GLP.
- Puede ser utilizado en todos los artefactos a gas licuado GLP de uso doméstico.
- El regulador Splendid incorpora una válvula de seguridad por exceso de flujo, la cual limita automáticamente el caudal de gas en caso de que se produzca un exceso de flujo.

## Características del Flexible

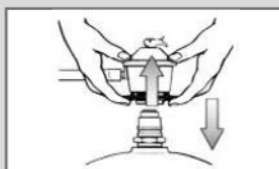
- Flexible metálico de baja presión con conexión rosada 3/8 hilo izquierdo.
- Para uso en artefactos con conexión de ½".
- Largo del flexible: 100 cm - 1 mt.
- Material: malla de acero inoxidable.
- Garantía: 5 años.

**5 AÑOS DE GARANTÍA**

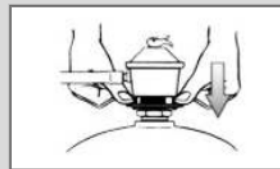
## INSTALACIÓN DEL REGULADOR EN EL CILINDRO DE GAS



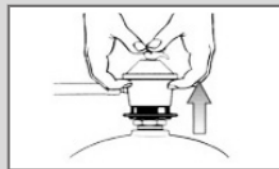
1. Antes de conectar el regulador al cilindro, verifique que la palanca de apertura y cierre se encuentre en posición cerrada.



2. Tome el regulador y levante el anillo hacia arriba con ambas manos.



3. Coloque el regulador en la válvula del cilindro. Suelte el anillo y presiónelo hacia abajo, hasta sentir el asentamiento correcto.



4. Para verificar el correcto acople, tome el regulador y levántelo, el cilindro no debiera desengancharse.



600 8220 080

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR  
RHEEM CHILE S.A.  
LOGROÑO 3871, ESTACION CENTRAL,  
SANTIAGO - CHILE



@splendidchile



@splendidchile



splendid chile



splendid.cl