

# REGULADORES G.L.P. ALTA PRESION "PRESION REGULABLE"

## MOD. AP5R CON MANOMETRO

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **3 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.089	0 - 3	Tuerca 21,8 izq.	M 20 x 150		<b>16,21</b>
<b>MOD. MONDIAL M-3 de 3kg/h con manómetro</b>					
RP.01.005	0 - 3	Tuerca 20x150	M 20 x 150		<b>14,57</b>

## MOD. AP12R CON MANOMETRO

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **12 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.092	0 - 3	Tuerca 20 x 150	M 20 x 150		<b>29,06</b>
<b>MOD. MONDIAL M-12 de 12kg/h con manómetro</b>					
RP.01.006	0 - 3	Tuerca 20x150	M 20 x 150		<b>27,19</b>

## MOD. AP25R CON MANOMETRO

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **25 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.104	0 - 3	Tuerca 20 x 150	M 20 x 150		<b>41,47</b>

## MOD. AP40R CON MANOMETRO

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **40 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.107	0 - 3	Tuerca 20 x 150	M 20 x 150		<b>54,70</b>
RP.01.108	0 - 3	T 3/4"	M 20 x 150		<b>57,65</b>
<b>MOD. MONDIAL M-40 de 40kg/h con manómetro</b>					
RP.01.008	0 - 3	Tuerca 20x150	M 20 x 150		<b>44,66</b>

## MOD. AP100 CON MANOMETRO

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **100 kg/hora**

Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.109	0 - 3	Hembra 3/4"	Hembra 3/4"		<b>147,42</b>
RP.01.110	0 - 3	Hembra 3/4"	Macho 3/4"		<b>155,06</b>

## LIMITADORES G.L.P.

### MOD. AP5L

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **6 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.150	1,7	1/4"	1/4"		<b>12,07</b>
RP.01.114	1,7	Tuerca 20 x 150	M 20 x 150		<b>15,70</b>
<b>MOD. MONDIAL L-6 de 6kg/h</b>					
RP.01.009	1,7	Tuerca 20x150	M 20 x 150		<b>15,24</b>

### MOD. AP5L-2E

- Especial 1 salida y 2 entradas para dos botellas simultáneas
- Caudal: **6 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
<b>Con válvulas antirretorno</b>					
RP.01.095	1,7	2M 20 x 150	M 20 x 150		<b>24,58</b>

### MOD. AP12L

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **12 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.151	1,7	1/4"	1/4"		-
RP.01.117	1,7	T 20 x 150	M 20 x 150		<b>19,33</b>
<b>MOD. MONDIAL L-12 de 12kg/h</b>					
RP.01.010	1,7	Tuerca 20x150	M 20 x 150		<b>15,96</b>

### MOD. AP12L-2E

- Especial 1 salida y 2 entradas para dos botellas simultáneas
- Caudal: **12 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
<b>Con válvulas antirretorno</b>					
RP.01.119	1,7	2M 20 x 150	M 20 x 150		<b>32,67</b>

## LIMITADORES G.L.P.

### MOD. AP 25 L

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **25 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.122	1,7	Tuerca 20 x 150	Macho 20 x 150		<b>34,23</b>

### MOD. AP 40 L

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **40 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.127	1,7	Tuerca 20 x 150	Macho 20 x 150		<b>50,92</b>
<b>MOD. MONDIAL L-40 de 40kg/h</b>					
RP.01.012	1,7	Tuerca 20x150	Macho 20 x 150		<b>41,46</b>

### MOD. AP 100 L

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **100 kg/hora**



Código	Presión salida kg/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.130	1,7	Hembra 3/4"	Hembra 3/4"		<b>148,57</b>
RP.01.131	1,7	Tuerca 3/4"	Macho 3/4"		<b>155,06</b>

## REGULADORES SALIDA FIJA PARA CONTADORES

### MOD. BP 1800/800

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: **4 kg/hora**



Código	Presión salida gr/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.096	800	Tuerca 20 x 150	Macho 20 x 150		<b>19,83</b>

# REGULADORES SALIDA FIJA PARA CONTADORES

## MOD. APZ 25 F08

- Presión entrada: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Caudal: 20 kg/hora



Código	Presión salida gr/cm <sup>2</sup>	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.084	800	Tuerca 20 x 150	Macho 20 x 150		59,20

## INVERSOR MANUAL

Llave de tres vías para el cambio de servicio de las botellas G.L.P.



Código	Denominación	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.135	Inversor manual 3 vías	M 20 x 150	M 20 x 150		19,65

## INVERSOR AUTOMATICO

Para baterías, presión de servicio 1,5 kg/cm<sup>2</sup> y reserva 0,8 kg/cm<sup>2</sup>.  
Caudal 10 kg/h.  
Caudal 6 kg/h. (\*)



RP.01.136	Inversor autom. 2600 con soporte	M 20 x 150	M 20 x 150		66,67
RP.10.034*	Inversor autom. sin soporte	M 20 x 150	M 20 x 150		61,95

## INDICADOR DE RESERVA



Código	Denominación	CONEXIONES		Cantidad	Euros
		Entrada	Salida		
RP.01.138	Indicador reserva directa	1/8"	-		20,73
RP.10.100	Indicador reserva en línea	M 20 x 150	M 20 x 150		20,48
RP.01.140	Manómetro indicador Servicio-reserva	1/8"	-		8,95

## TE MANOMETRO



Código	Denominación	Cantidad	Euros
AB.01.009	Te soldar 12 mmØ para manómetro 1/4"		1,69
AB.01.007	Te soldar 12 mmØ para manómetro 1/8"		1,69

## REDUCTORES DE BAJA PRESION



Código	Artículo	Cantidad	Euros
RP.02.001	SALIDA LIBRE DE GAS Con llave de corte Conexión para botella de gas butano Tapón color rojo		10,00



RP.02.002	SALIDA LIBRE DE GAS REGULABLE Con llave de corte Conexión para botella de gas butano Tapón color negro		10,16
-----------	---	--	-------

RP.02.009	SALIDA LIBRE MOD. ASL con antirretorno incorporado		11,00
-----------	---	--	-------

RP.02.003	REDUCTOR PARA GAS BUTANO Salida baja presión - 28 gr/cm <sup>2</sup> Conexión boquilla Ø de 12 mm.		7,09
-----------	--	--	------

RP.02.006	REDUCTOR DOMESTICO CON EXCESO DE CAUDAL		10,55
-----------	--	--	-------

RP.02.004	REDUCTOR PARA GAS BUTANO Salida baja presión 50 gr/cm <sup>2</sup> Conexión boquilla Ø de 12 mm.		8,25
-----------	--	--	------

RP.02.005	REDUCTOR PARA GAS BUTANO Salida baja presión - 112 gr/cm <sup>2</sup> Conexión boquilla Ø de 12 mm.		9,28
-----------	---	--	------

RP.02.007	REGULADOR DOMÉSTICO "CON ROSCA" Salida baja presión - 28 gr/cm <sup>2</sup> Conexión - 20/150 Roscado		11,60
-----------	---	--	-------



## LLAVES ADAPTABLES A BOTELLAS DE BUTANO, CAMPING, BUTSIR

LLave de botella adaptables a las existentes en el mercado, CAMPING, BUTSIR, FLAGA. Cuando la llave está cerrada puede conectarse a la botella sin salida de gas, una vez conectada, a 90 grados de giro nos empuja el dispositivo de botella y sale el gas por medio de un sistema helicoidal patentado, el giro para abrir se hace en sentido inverso de las agujas del reloj. La conexión de roscas en 21,8 - izquierda.



Código	Artículo	Cantidad	Euros
RP.02.010	LLAVE CAMPING. Color: Azul Conexión: M-16/150		6,25

RP.02.012	Adaptador de camping para botellas de Repsol de 6 y 12,5 Kg		19,26
-----------	--	--	-------

RP.02.011	LLAVE BUTSIR. Color: Rojo Conexión: 9/16 UNF-18R		6,35
-----------	---	--	------

RP.02.013	Adaptador de Butsir a válvula Camping		3,95
-----------	---------------------------------------	--	------

