

Adaptador para soplete de alto rendimiento a propano

Características: Modelo de acero fino, longitud de llama mayor de 150 mm.

Aplicación: Para calentar, quemar y chamuscar, para trabajos de alquitranado y de aislamiento de tejados.



Ø del cabezal del soplete mm	Potencia con P = 1,5 bar kW/h	Consumo de gas con P = 1,5 bar g/h	Conexión de adaptador para soplete	GCE®	
				9103	Ref.
				€	
30	15,5	1200	M20 x 1 interior	38,96	...0031
40	27,0	2100	M20 x 1 interior	47,73	...0041
45	37,9	2500	M20 x 1 interior	45,02	...0046
50	47,6	3700	M20 x 1 interior	52,05	...0051
60	70,8	5500	M20 x 1 interior	61,00	...0061

(W930)



Surtido de útiles para el soplete de calentamiento

Volumen de suministro:

- 1 empuñadura del soplete a propano con palanca de par larga
- 1 adaptador para soplete con adaptador de aire Ø 60 mm
- 1 tubo de unión 600 mm
- 1 regulador pequeño 0,5-4 bar con conexión mixta para bombonas de 5 a 33
- 1 seguro contra rotura de tubo flexible
- 1 tubo flexible HD 5 m, G 3/8" LH



Potencia kJ/h	Consumo de gas con P = 4 bar g/h	GCE®	
		9104	Ref.
		€	
35260	7600	355,91	...0005

(W930)

Seguro contra rotura del tubo

Aplicación: Para gas licuado n.º DVGW 92.02 e 868.

Impide el escape de gas en caso de que se dañe o se suelte el tubo flexible. Cierra el paso del gas en cuanto se sobrepasa en un 10 % la cantidad de servicio prescrita. Reapertura manual.



Presión del gas bar	Potencias a qn (g/h) 4 bar	Conexión de tubo flexible en entrada	Conexión de tubo flexible en salida	GCE®	
				9106	Ref.
				€	
4,0	6000	G 3/8" LH interior	G 3/8" LH exterior	48,96	...0021

(W930)



Regulador de propano

Características: Certificado DIN-DVGW. Compatible para bombonas de 5, 11 y 33 kg.

9109 0011 Con manómetro y presión de salida regulable.
Consumo de gas 12000 g/h.

9109 0015 Con escala y seguro contra rotura del tubo Consumo de gas 6100-14000 g/h.

NEW



Presión del gas bar	Conexión de tubo flexible en entrada	Conexión de tubo flexible en salida	GCE®	
			9109	Ref.
			€	
0,5-4,0	W 21,8 x 1/14" LH	G 3/8" LH	113,60	...0011
0,5-4,0	W 21,8 x 1/14" LH	G 3/8" LH	106,57	...0015

(W930)

Tubo flexible de alta presión

Características: DIN 4815, DIN EN 1763-1, clase de presión 30. Completamente montado, 4 x 4 mm.



Longitud m	Modelo con conexiones	GCE®	
		9112	Ref.
		€	
2	en ambos lados G 3/8" LH	28,77	...0021
3	en ambos lados G 3/8" LH	35,51	...0031
5	en ambos lados G 3/8" LH	50,90	...0051

(W930)

