

- Equipos diseñados para el suministro de gasoil a quemadores. Actúan por presión mediante electrobomba de canal lateral autoaspirante.

Composición GPG...S

- Electrobomba autoaspirante de canal lateral, IL.
- Motor protección IP-55.
- Racor 5 vías.
- Presostato
- Vaso expansión 5 l.
- Manómetro.

Composición GPG...PL

- Igual que el modelo GPG...S, pero incorpora presostato con seguridad de rearme manual.



TIPO	CV	Tensión (V)	Caudal l/h	Altura m.c.l.	Máx. autoaspiración m.c.l.
GPG-50S GPG-50PL	0,50	1x230V	150/300	32/31	5 Con válvula de pie: 8 m.c.a.
GPG-85S GPG-85PL	0,85	1x230V o 3x400V	500/900	43/38	
GPG-IL100S GPG-IL100PL	1		500/1000	46/40	

Equipos compactos montados sobre panel-bancada, con 1 o 2 bombas

GPG...1 bomba

GPG-D... 2 bombas

- Composición

- 1 o 2 electrobombas autoaspirantes IL
- Colector con presostatos (trabajo+seguridad), manómetro y vaso expansión de 5 l.
- Válvula de retención y corte por bomba.
- Filtro de aspiración.
- Interruptor eléctrico en los simples y cuadro de maniobra y protección en los dobles, pulsador de cebado en ambos casos.



TIPO	Nº de bombas	CV	Tensión (V)	Caudal l/h	Altura m.c.l.	Máx. autoaspiración m.c.l.
GPG-150-IL	1	0,50	1x230	150/300	32/31	5 Con válvula de pie: 8 m.c.a.
GPG-D-150-IL	2					
GPG-500	1	1	1x230 o 3x400	500/1000	46/40	
GPG-D-500	2					



Electrobomba engranajes, MUY SILENCIOSA

- Concebida para la alimentación de quemadores de gasoil.
- Eléctricamente se conecta en paralelo con la bomba del quemador.
- Nivel de ruido: 30 dB.
- Autocebante 4 m.c.l. con válv. de pie 5 m.c.l.
- No requieren retorno al tanque, efectúa la recirculación internamente, mediante una válvula reguladora de presión incorporada.
- Filtro incorporado en bomba. Aconsejable instalar otro de seguridad en aspiración.
- Motor protección IP-55, aislamiento clase F

TIPO	Caudal l/h.	Pres. máx. bar	Potencia (W)	Tensión (V)	Presión regulable bar	BOCAS		Peso Kg.
						ASP	IMP	
EL-150	30	8	130	230	0,5-8	1/4"	1/8"	4,5
EL-200	60	8	130	230	0,5-8	1/4"	1/8"	4,5
EL-201	100	8	130	230	0,5-8	1/4"	1/4"	4,5

Serie G

Grupos de presión gasóleo

Montados con 1 o 2 bombas de engranajes



- Equipos muy silenciosos (inferior a 30 dB de nivel sonoro), están concebidos para la alimentación de gasoil a las calderas de calefacción.
- Imprescindible su instalación, donde el ruido de un grupo tradicional cause molestias para el usuario.

Modelo	G-30	G-60	G-100
Caudal l/h	30	60	100
Pre. máx.	8 bar		
Kw	0,13		
Tensión (V)	220 M II		
Asp./Imp.	3/8 GAS		
Dimensiones máx.	1 bomba: 420altx300anchox240prof. 2 bombas: 550altx420anchox430prof.		

ESTOS EQUIPOS SE SUMINISTRAN EN VERSION SIMPLE (1 BOMBA) Y DOBLE (2 BOMBAS)

- Electrobomba, autocebante, con una aspiración 4,5 m.c.l., protección IP-55.
- Presostato de trabajo con seguridad por fugas o falta de combustible con rearme manual.
- Válvula de by-pass de seguridad por sobrepresión incorporada.
- Ejecución compacta sobre panel con bandeja recoge gotas.
- En aspiración: Doble filtro, válvula de retención y vacuómetro.
- En impulsión: Presostato, manómetro y calderín hidroneumático de 5 l.