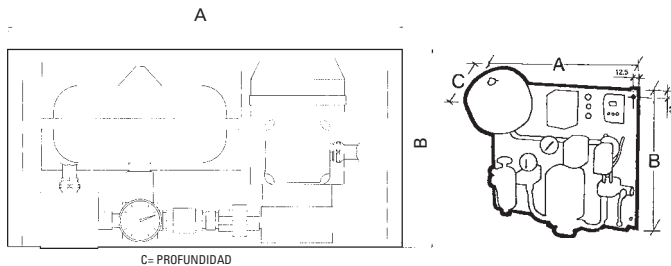
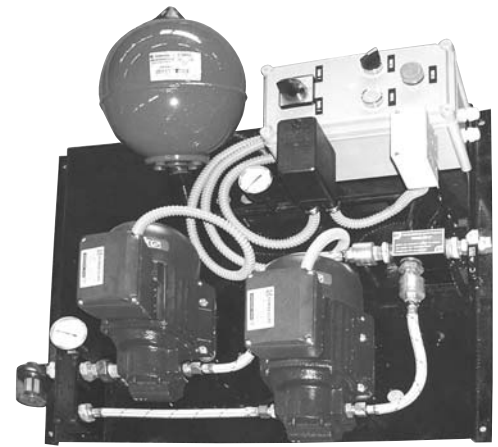
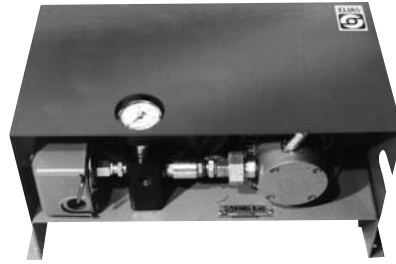


Serie GPG · GPG-D Series



Dimensiones / Dimensions

TIPO. TYPE.	A	B	C
GPG 20/35/85	465	230	252
GPGD 20/35/85	590	450	335
GPG 235	350	270	280
GPG 70	520	280	500
GPG 85	360	220	330
GPG 200	520	280	500
GPG 500	520	280	500
GPG D-70	710	280	613
GPG D-200	710	280	613
GPG D-500	710	280	613

Descripción

Grupos de presión de gasóleo simples GPG, o dobles GPG-D, incorporando bombas de engranajes autocebantes. Ejecución compacta sobre panel metálico. Selector de bomba en el caso de grupos dobles. Válvula de seguridad por sobrepresión incorporada. Válvula de seguridad de escape conducido incorporada según Real decreto 1427/1997. Válvula de cierre rápido en la impulsión. Válvula de retención.

Sistema de seguridad que para el grupo en caso de toma de aire, falta de combustible o fugas. Válvula de control de caudal, que detecta cualquier incremento del mismo por fugas, para el grupo. Altura máxima de aspiración: 5 m.c.a. Protección IP 55.

Grupos GPG-D dobles según real decreto 1427/1997, con cuadro eléctrico de maniobra y control.

Description

Gasoil pressure groups, single GPG or double GPG-D, incorporating self-priming gear pumps. Compact execution on metal panel. Pump selector switch on double groups.

Built-in safety valve against excess pressure. Valve for quick closing on the discharge. Check valve. Automatic shut-down system when there is an intake of air, a lack of fuel or leakage.

Built-in control valve which detects any flow build-up due to leaks. Max. suction height: 5 mts. IP 55 protection. GPG-D double groups with electric manoeuvre and control panel.

Características / Characteristics

TIPO TYPE	CV H.P.	TENSIÓN (V)	INT. (A)	Ø BOCAS Ø OPENING		PESO / WEIGHT Kg		CAUDAL I/h. FLOW I/h.	Presión reg. Reg. pressure (Kg/cm ²)	
				asp./suc.	imp./disch.	GPG	GPG-D			
GPG-20	GPG D-20	0,10	230 M	0,8	3/8"	3/8"	12	16	20	1-6
GPG-35	GPG D-35	0,12	230 M	0,85	3/8"	3/8"	14	19	30	1-6
GPG-85	GPG D-85	0,12	230 M	0,8	3/8"	3/8"	16	26	85	1-6
GPG-235		0,4	230 M	3,8	3/8"	3/8"	20	-	235	1-6
GPG 70	GPG D 70	0,4	230 M	3,8	3/8"	3/8"	22	33	70	1-6
GPG 200 M	GPG D 200 M	0,4	230 M	3,8	3/8"	3/8"	25	36	200	1-6
GPG 200 T	GPG D 200 T	0,4	230/400 T	2,5/1,5	3/8"	3/8"	25	36	200	1-6
GPG 500	GPG D 500	0,50	230/400 T	2,5/1,5	3/4"	3/4"	26	37	500	1-6