



GPS



GPC

■ Aplicaciones:

Equipos especialmente diseñados para el suministro de gas-oil a calderas de calefacción. En aspiraciones horizontales de gran longitud, instalar tubería de diámetro superior al de la aspiración de la bomba.

Modelo COMPACTO "GPC"

Compuesto por:

Electrobomba MD 75, vaso exp. 5 Lts. hidrocarburos, presostato trabajo y seguridad con rearme manual incorporado, rácor de 5 vías, manómetro, válvula de retención en aspiración, caja con pilotos de señalización, interruptor puesta en marcha, válvula reductora de caudal y bancada general en chapa doblada.

Modelo SIMPLE "GPS"

Compuesto por:

Electrobomba MD 75, vaso exp. 5 Lts. hidrocarburos, presostato de trabajo, rácor 5 vías y manómetro

■ Applications:

Units specially designed for supplying diesel fuel to the burner. In long horizontal suctions, install a pipe with a diameter larger than that of the pump inlet.

GPC COMPACT Model

Comprising:

MD 75 electropump, 5 lts. hydrocarbon expansion tank, working pressure gauge, safety pressure gauge, 5 watt connector, manometer, retention valve in suction, box with warning lights, starting switch, flow reducer valve and general bench in folded plate.

GPS SIMPLE Model

Comprising:

MD 75 electropump, 5 Lts. hydrocarbon expansion tank, working pressure gauge, 5 watt connector and manometer.

Tipo / Type Simple	HP Doble	Voltaje Voltage	"A"	Ø ASP/IMP	Peso Kg. GPG		Caudal l/h.	Presión bar
GPC	0,8	II 230V	4,2	1"	12	-	600	1-5
GPS	0,8	II 230V	4,2	1"	8	-	600	1-5