



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 SIMPLE "GPS"

Compuesto por:
Bomba CKm 80-E, vaso exp. 5 Lts de hidrocarburos, presostato de trabajo, rácor 5 vías y manómetro.

Modelo COMPACTO "GPC"

Compuesto por:
Bomba CKm 80-E, vaso exp. 5 Lts de 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.

■ 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.

GPS SIMPLE Model

Comprising:
CKm 80-E pump, 5 Lts. hydrocarbon expansion tank, working pressure gauge, 5 watt connector and manometer.

GPC COMPACT Model

Comprising:
CKm 80-E pump, 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.

Tipo / Type	HP	Voltaje Voltage	"A"	Ø ASP/IMP	Peso Kg.		Caudal l/h.	Presión bar
					GPS	GPC		
GPS	0,75	II 230V	5	1"	8	-	600	1-5
GPC	0,75	II 230V	5	1"	-	12	600	1-5

