

GRUPO PRESIÓN GASÓLEO

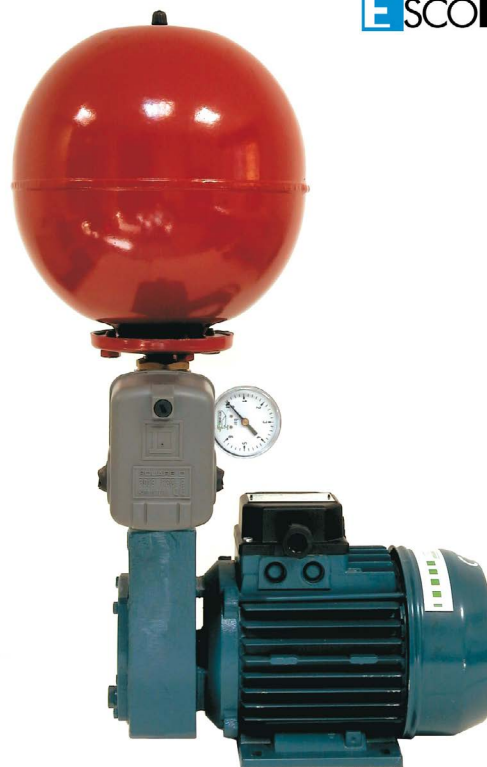
Serie GPG



DESCRIPCIÓN

Los grupos de presión para gasóleo serie GPG están especialmente concebidos para el trasiego automático del combustible desde un depósito a uno o varios puntos de consumo (caldera/s, quemador/es, etc).

Disponen de una electrobomba autoaspirante de turbina que aumenta la presión, un vaso de expansión que evita los continuos arranques y paros de la bomba, un manómetro para ver la presión de trabajo y de un presostato ajustable que para los modelos GPG...S gestiona el arranque y paro y, para los modelos GPG...PL, además, dispone de una seguridad de rearme manual por baja presión



COMPOSICIÓN GPG...S

- Electrobomba autoaspirante de turbina PENTAX MD con IP-55
- Vaso de expansión Ibaiondo HMF de 5 Litros
- Manómetro vertical Ø50mm 0÷10 bar
- Presostato Schneider FSG2 regulable

COMPOSICIÓN GPG...PL

Igual que modelos anterior pero con presostato FSG2 M4 de seguridad por baja presión con rearme manual.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Tipo	Tensión V	Potencia CV	Caudal l/h	Presión m.c.a.	Máx. autoaspiración m.c.a.
GRUPOS DE PRESIÓN SIMPLE						
GA06271	GPG 75 S	230V AC	0,8	100÷2700	6÷46	5
GA06272	GPG 75 S	3 x 230/400V AC	0,8	100÷2700	6÷46	5
GA06275	GPG 100 S	230V AC	1	100÷2700	9÷53	5
GA06276	GPG 100 S	3 x 230/400V AC	1	100÷2700	9÷53	5
GRUPOS DE PRESIÓN SIMPLE CON SEGURIDAD						
GA06273	GPG 75 PL	230V AC	0,8	100÷2700	6÷46	5
GA06274	GPG 75 PL	3 x 230/400V AC	0,8	100÷2700	6÷46	5
GA06277	GPG 100 PL	230V AC	1	100÷2700	9÷53	5
GA06278	GPG 100 PL	3 x 230/400V AC	1	100÷2700	9÷53	5