



Gespasa
TOT comercial, s.a.
 [Fabricantes desde 1974]

Partida Horta d'Amunt s/n · Apdo. de Correos nº 149
 25600 BALAGUER (Lleida)
 E-mail: gespasa@gespasa.es
<http://www.gespasa.es>

++34 (9)73 451 072
 ++34 (9)73 445 000 · 448 400

AG-600 (12 ó 24 VCC)

Bomba Autoaspirante Anti-deflagrante de corriente continua



AG-600 12 VCC
 AG-600 24 VCC

cód. 10060
 cód. 10150

G175

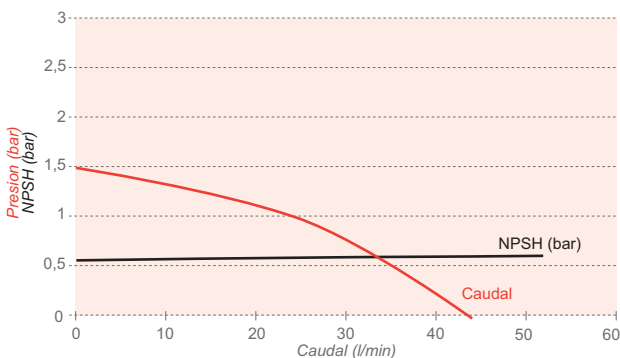
*50 l/min

12 VCC



mm (aprox.) 155 / 265
 kg (aprox.) 11,2

Curvas de caudal



- Equipada con un filtro extraíble de 352 µm (micra) en la aspiración, para evitar que penetren impurezas sólidas en el interior de la bomba.
- Con 3 m de cable bipolar (pinzas no incluidas)

DATOS TÉCNICOS

- Autoaspirante-autocebante, anti-deflagrante, excéntrica de paletas autoajustables
- Dotada de by-pass de recirculación
- *Caudal con salida libre: 50 l/min
- Aspiración: 2,7m
- Consumo: 25 A
- 3000 rpm
- Motor: 0,18 kW 12 ó 24 VCC EExd
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C - +50 °C
- Funcionamiento S2 30'
- Protección IP-55
- Clasificación de zona del motor: II 2G Ex d IIB T3
- Certificado del motor: ISSeP08 ATEX051X
- Dotado de protector térmico
- Conexión rosca: H3/4" (BSP)
- Interruptor ON/OFF
- Tratamiento especial interior y exterior para proteger contra la corrosión

APLICACIÓN

- Concebida para el transvase de gasolina, queroseno, diesel y petróleo. Debe ser conectada a 12 ó 24 VCC.
- Es adecuada para su uso en la agricultura, construcción, obras públicas, industria, campos de golf y aviación.

SAG-600 · BOMBA CON MEDIDOR MECÁNICO DE LITROS

- Equipo compuesto por bomba con medidor de litros
- Posibilidad de incorporar una base metálica

*Pistola y manguera no incluidas



mm (aprox.) 335 / 335
 kg (aprox.) 13

SAG-600 con base metálica nº 3

Bomba	Medidor	Base
 AG-600	 Mecánico MG-80V Tóricas de vitón	 Metálica nº 3
•	•	•
•	•	•

31860

31870