



AG-100 1 kW 230 VCA

Bomba Autoaspirante para Transvase de Gasóleo

Caudal: 100 l/min



cód. 00360

G 229

100
l/min

230
VCA



mm (aprox.)
245
365 165
kg
15,15

AG-100 230 V
con kit brida aluminio



Kit brida aluminio



■ **Opcional:**

- Kit completo brida de aluminio H1" con tornillo ALLEN DIN.912

800003022

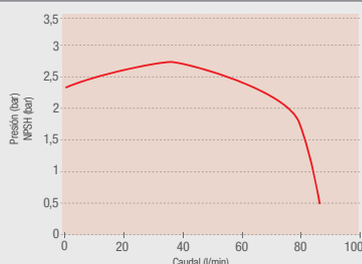
1/2

- Esta bomba está concebida para el transvase de gasóleo. Conexión a red 230 VCA.
- Es adecuada para su uso en la agricultura, construcción, obras públicas e industria.
- Incorpora una válvula de by-pass de recirculación. Su motor está provisto de ventilador.

▷ **DATOS TÉCNICOS**

- Autoaspirante-autocebante.
- Excéntrica de paletas autoajustables
- Dotada de by-pass de recirculación
- Aspiración: 2,7 m · Impulsión: 30 m
- Aspiración con circuito cebado: 5 m
- Caudal con salida libre: 100 l/min
- Consumo: 4-6 A
- Motor: 1 kW 230 VCA - 50/60 Hz monofásico, protegido antipolvo, autoventilado
- Con protector térmico
- Funcionamiento continuo S1
- Protección IP-55
- 1500 rpm
- Presión by-pass: 2,5-3 bar
- Conexión mediante roscas H1" (BSP) y bridas
- 3 m de cable eléctrico con clavija homologada
- Interruptor luminoso ON/OFF
- Tratamiento antióxido

▷ **Curvas de caudal**



↓ **SAG-100 230 V · BOMBA CON MEDIDOR DE LITROS**

SAGE-100 con MGE-110 sin base



*Pistola y manguera no incluidas

SAG-100 con base metálica nº 4



mm (aprox.)
370
480 325
kg
24,1



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

Bomba	Medidor	Base		
AG-100 230 VCA		Sin base		Metálica nº 4
		•	•	•
•		•	•	•
		•	•	•

31940-CF00000
33310-CF00000
33320-CF00000

31941-CF00000
33311-CF00000
33321-CF00000

■ **Accesorios Opcionales**

- PSF-040 · Pistola manual + 4 m manguera impulsión Ø25 mm racorada dos extremos
- PA-80 · Pistola automática + 4 m manguera impulsión Ø25 mm racorada dos extremos
- Kit aspiración con válvula retención con filtro 1 1/4" + 3 m manguera · altura 1,65 m
- Kit aspiración con válvula retención con filtro 1 1/4" + 3 m manguera · altura 1,90 m
- Kit aspiración con válvula retención con filtro 1 1/4", grifo bola y válvula antisifónica + 3 m manguera · altura 1,65 m
- Kit aspiración con válvula retención con filtro 1 1/4", grifo bola y válvula antisifónica + 3 m manguera · altura 1,90 m
- Filtro FUP-1 HH1" de 350 µm (micra)

803406074
803406075
35520
35530
35522
35532
66030

↓ KIT BOMBA Y MEDIDOR CON ARMARIO

KIT SAG-100 230 VCA + MG-80 + AS-5P
KIT SAGE-100 230 VCA + MGE-110 + AS-5P

55040-CF00000
55041-CF00000

Compuesto por:

- Bomba AG-100 230 VCA
- Medidor mecánico MG-80 o electrónico MGE-110
- Armario interperie AS-5B, fabricado en chapa de acero con abertura bajo puerta para el paso de la manguera, colgador interior para pistola y cierre con llave y/o candado (candado no incluido).

↓ KITS HORIZONTALES COMPLETOS CON BOMBA AG-100 230 V



Los kits horizontales están equipados con:

- Bomba AG-100 230 VCA (con o sin medidor de litros)
- Pistola manual o automática
- Accesorios:
 - 4 m manguera impulsión antiestática Ø25 mm doble capa especial gasóleo racorada
 - 1,70 m manguera Ø25 mm especial gasóleo
 - Filtro York 1"
 - 2 racores M1"x25 PP
 - 2 abrazaderas 25x40 mm
 - Unión latón HH1"

Bomba	Accesorios	Medidor	Pistola	
AG-100 230 VCA			Manual PSF-040	Automática PA-80 (Giratorio incluido)
		Sin Medidor		
		Mecánico MG-80		
		Electrónico MGE-110		

16018-CF00000
16018-CF00001
16019-CF00000
16019-CF00001
16020-CF00000
16020-CF00001

↓ KITS VERTICALES COMPLETOS CON TUBO TELESCÓPICO Y BOMBA AG-100 230 V



Los kits verticales están equipados con:

- Bomba AG-100 230 VCA (con o sin medidor de litros)
- Pistola manual o automática
- Accesorios:
 - Kit tubo telescópico M1" H1 1/4" altura 1,90 m con filtro incluido
 - 4 m manguera impulsión antiestática Ø25 mm doble capa especial gasóleo racorada

Bomba	Accesorios	Medidor	Pistola	
AG-100 230 VCA			Manual PSF-040	Automática PA-80 (Giratorio incluido)
		Sin Medidor		
		Mecánico MG-80		
		Electrónico MGE-110		

16021-CF00000
16021-CF00001
16022-CF00000
16022-CF00001
16023-CF00000
16023-CF00001