



KIT TRASVASIJE

KIT TRASVASIJE IRON-50 220V CON MEDIDOR - 0600000105

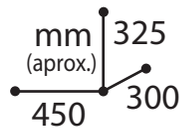
APLICACIONES

- Kit portátil para el trasvase de petróleo, equipado con la bomba IRON 50 de 220V.
- Compacto, fiable y de fácil instalación, puede ser empleado en todos aquellos casos en los que se requiere que el suministro se efectúe en condiciones de seguridad, cuando sólo se dispone de una alimentación monofásico; por ejemplo en las máquinas destinadas a diferentes obras.

Bomba IRON 50



Dimensiones

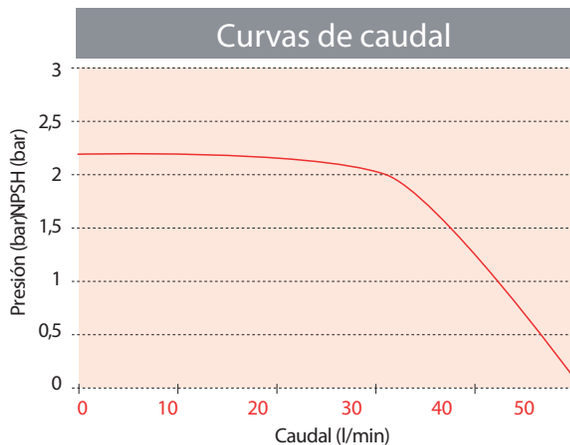


Peso



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Autoaspirante-autocebante. Excéntrica de paletas autoajustables.
- Dotada de válvula by-pass de recirculación.
- Aspiración: 2.7m - Impulsión: 30m.
- Aspiración con circuito cebado: 5 m.
- Caudal con salida libre: 50 l/min.
- Consumo: 1.2 - 2 A. - 3000 R.P.M.
- Motor: 0.25 kW autoventilado 50/60 Hz monofásico con protector térmico.
- Funcionamiento Continuo S1(*)
- Pistola racorada manual de aluminio PSF-040.
- Conexión mediante roscas H1" (BSP).
- Incorpora filtro limpiante de acero de 350 µm (micra).
- Interruptor luminoso ON/OFF con protección IP-55.
- 3m de cable eléctrico con enchufe homologado.
- Tratamiento Antioxido.
- 1 m manguera de aspiración 1".
- 4 m de manguera impulsión Ø25mm doble capa especial gasóleo racorada por los 2 extremos antiestática con conexión 1".
- 2 abrazaderas 23 x 35.
- Racor 1" PP.
- Medidor volumétrico MG-80.



Cuadro de equivalencias

	LIBRE	PT-60	PSF-040	PA-60
IRON-50 230 VCA	50 l/min 1,5 A	45 l/min 1,6 A	46 l/min 1,6 A	45 l/min 1,6 A

CONEXIÓN: 1" - ASPIRACIÓN: 2,7 m 1 1/4" - IMPULSIÓN: 4 m 1"

(*) S1: Para facilitar el entendimiento entre fabricante y operador se detalla el tipo de servicio principal, S1 significa Servicio Continuo en IEC34.