



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9105074067

MARZO



BOMBA ELECTRICA

MARZO

para gasoil
línea DBGL

Diseño y construcción

Bomba eléctrica de 12v, giratoria volumétrica autocebante, con by pass incorporado. Provista de paletas, apta para gas oil, kerosene o lubricantes livianos. Autocebante modelo DBGL 370 Conexiones de 1" x 1" Apta para succionar gas oil desde tambores de 200 lts.

Provista con motor eléctrico :

Monofásico de 0.5 hp 220v 50Hz

Corriente continua de
12 y 24 volts

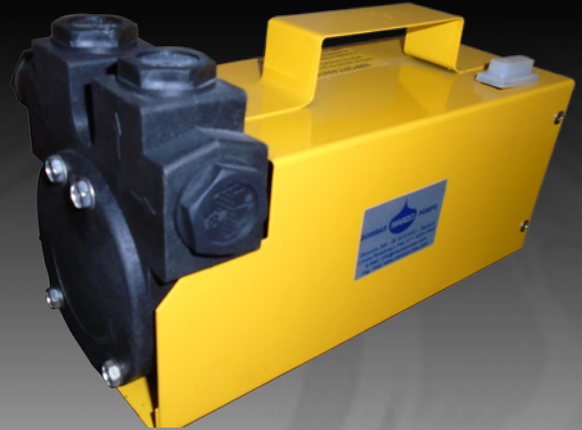


Tabla de rendimiento

HP	VOLTS	BOCAS		ALTURA MANOMÉTRICA (mca)														
		ASP	DESC	1	3	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	
0.25	CC 12V	¾" x ¾"		2.3	1.6	1.0	0.3											Caudal (m³/h)
0.5	CC 24V	¾" x ¾"		2.7	2.2	1.8	0.9	0.7	0.5									
0.50	MONO 220V	1" x 1"			3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2	3.0	2.8	2.5	1.9	1.4	1.0		



- Cuerpo de TECNOPOLIMERO.
- Impulsores y paletas de TECNOPOLIMERO.
- No esta recomendado su uso con agua.
- Posibilidad de conectar a 12V, 24V y 220V.

Facilitador de selección

Para seleccionar la bomba adecuada, agradecemos complete los siguientes datos :

- 1) Líquido a bombear
- 2) Peso específico
- 3) Viscosidad
- 4) Temperatura de bombeo
- 5) Caudal (m³/h o litros/hora)
- 6) Presión de trabajo (kg/cm²) o altura manométrica total (mts.col.agua)



MARZO PUMPS S.A.

Gral. Zamudio N°360 – Sarandí (1872)
Avellaneda, Buenos Aires – Argentina
Fax y líneas rotativas: +54 11 4203 3440
Líneas aux: +54 11 4205 9579/ 4139 5372
www.marzopumps.com



MARZO