

Serie BE

Autoaspirante reversible



Electrobomba autoaspirante, reversible.

- Especialmente concebidas para el trasiego de vino, gasoil, aceites de viscosidad, agua de mar, etc.

Ventajas:

- Permite aspirar indistintamente por cualquiera de las dos tomas, tan sólo variando el sentido de giro del motor mediante un interruptor inversor incorporado.
- Viscosidad máx. del fluido 4ºE

Características:

- Motor cerrado, para servicio continuo IP-44
- BE-20 y BE-25 disponible en IP-55, para trasiego de carburantes.
- Cuerpo y turbina en bronce, eje en acero inoxidable.
- Autoaspirantes hasta 7 m.c.a.
- Se suministran con racores para manguera y cable con clavija.



MODELOS 1x230

TIPO	Pot. CV	Ten. (V)	Int. (A)	Ø rac.	r.p.m.	Peso	Altura m.c.a.	Caudal m³/h											
								0,3	0,9	1,2	1,5	2,4	3,6	4,5	5,4	6,5	F		
BE-20	0,5	1x230	1,8	20	2800	9		18	13	10	5							10	
BE-25	0,61		2	25	1350	12		13	9	8	6	2							14
BE-35	1		4	35	1400	15		15,5	15	14,5	14	12	8	4					25
BE-40	1,2		5	40		17		20	18,5	18	17,5	15	3	11	7,5	3,5			32

Los modelos BE-20 y BE-25 disponibles con protección IP-55 para trasiego de hidrocarburos.

MODELOS 12-24V C.C.

TIPO	Pot. (W)	Ten. (V)	Int. (A)	Ø rac.	r.p.m.	Altura m.c.a.	Caudal m³/h							
							0,15	0,3	0,5	0,7	0,9	1,1	1,2	1,5
MAR-20-12	480	12	22	20	2.600		17	15	13	11	9	7	5	2
MAR-20-24		24	11											