

AB DIVER 6

APLICACIONES ESPECIALES CON ADBLUE®



Bombas sumergidas multiturbinas, ideales para su uso en sistemas de reutilización del agua pluvial y redes de riego, para bombear agua de depósitos, estanques y pozos y otras aplicaciones que exigen una presión alta. Disponibles con 2, 3 y 4 rodetes.

Los modelos AB Diver 6 han sido especialmente diseñadas para su empleo en aplicaciones específicas con AdBlue®

Adecuadas para bombear agua limpia.

Materiales anti-corrosión y anti-oxidación.

Motor con protección térmica a prueba de sobrecalentamiento.

Eje del motor antidesgaste.

Filtro antisuciedad de acero inoxidable.

Excelente refrigeración del motor que permite el funcionamiento de la bomba incluso parcialmente sumergida.

Versión automática equipada con interruptor de flotador para el arranque y la parada automáticos de la bomba.

Suministradas con cable de alimentación (15 m - DIVER 6 / 7 m - AB DIVER 6) con enchufe, válvula antirretorno y racor de 4 niveles.

AdBlue® es una marca registrada del Verband der Automobilindustrie y V. (VDA)

Rango de funcionamiento de 1 a 5,4 m³/h con altura de elevación de hasta 46 m.

Líquido bombeado

limpio, sin cuerpos sólidos ni abrasivos, no agresivo.

Rango de temperatura del líquido

de 0°C a +35°C.

Grado protección del motor IP 68.

Clase de aislamiento del motor F.

Instalación fija o portátil en posición vertical.

Funcionamiento

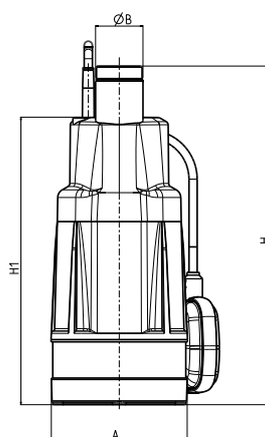
manual o automática con flotador (funcionamiento continuo con bomba totalmente sumergida).

Diámetro boca de impulsión 1".

Diámetro máximo de la bomba 150 mm.

MODELO	CÓDIGO	DATOS ELÉCTRICOS					DATOS HIDRÁULICOS								
		ALIMENT. 50 Hz	P1 MÁX W	P2 NOMINAL		In A	m ³ /h	0	0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,1	5,4
AB DIVER 6 - 600 M-A	60122633	1 x 230V	750	0,55	0,75	3	H (m)	0	15	30	45	60	75	85	90
AB DIVER 6 - 700 M-A*	60122634	1 x 230V	900	0,65	0,88	3,8		24	22	19,5	16,2	12,5	7,5	3,7	1,5
AB DIVER 6 - 800 M-A	60122635	1 x 230V	1100	0,75	1	4,8		36	32,6	28,5	23,6	17	9,5	4,6	1,8
								46	41	35,5	29,2	21,8	13,5	7,8	3,5

* Disponible versión ATEX. Para más información, consulte con nuestra red de ventas



MODELO	A	Ø B	H	H1	Ø	DIMENSIONES EMBALAJE				CANT. X PALÉ	PESO NETO Kg
						L/A	L/B	H	VOL. m ³		
AB DIVER 6 - 600 M-A	150	52	350	293	1"	232	192	456	0,02	40	7,5
AB DIVER 6 - 700 M-A	150	52	375	318	1"	232	192	456	0,02	40	8,7
AB DIVER 6 - 800 M-A	150	52	400	343	1"	232	192	456	0,02	40	9