

DIVER 6

BOMBA SUMERGIDA MULTICELULAR 6"



Σ Σ SUMINISTRO HIDRÁULICO EN INSTALACIONES DOMÉSTICAS

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. Adecuadas para bombear agua limpia. Materiales anticorrosión y antioxidación. Motor con protección térmica a prueba de sobrecalentamiento.

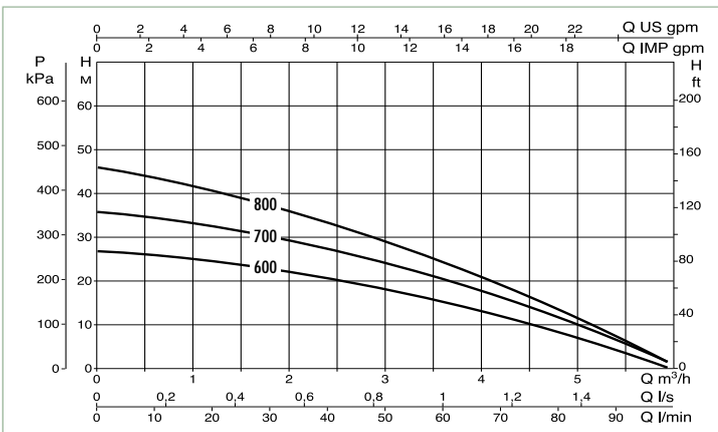
Eje del motor antidesgaste. Filtro antisuciedad de acero inoxidable. Excelente refrigeración del motor que permite el funcionamiento de la bomba incluso parcialmente sumergida. Versión automática equipada con interruptor de flotador para el arranque y la parada automáticos de la bomba. Suministradas con cable de alimentación con enchufe, válvula antirretorno y racor de 4 niveles.

DATOS TÉCNICOS

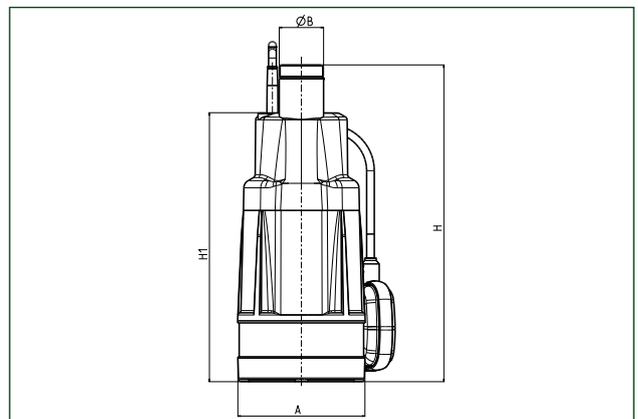
MODELO	CÓDIGO	DATOS ELÉCTRICOS			DATOS HIDRÁULICOS									LONGITUD CABLE m.
		ALIMENTACIÓN 50 Hz	P2 NOMINAL		m³/h	0	0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,1	5,4	
			kW	HP	l/min	0	15	30	45	60	75	85	90	
DIVER 6 - 600 M-A	60122630	1 x 230 V	0,55	0,75	H (m)	24	22	19,5	16,2	12,5	7,5	3,7	1,5	15
DIVER 6 - 700 M-A	60122631	1 x 230 V	0,65	0,88		36	32,6	28,5	23,6	17	9,5	4,6	1,8	15
DIVER 6 - 800 M-A	60122632	1 x 230 V	0,75	1		46	41	35,5	29,2	21,8	13,5	7,8	3,5	15

A= automática con flotador

DIVER 6



DIMENSIONES Y PESOS



MODELO	A	Ø B	H	H1	Ø	VOLUMEN EMBALAJE m³	PESO NETO Kg
DIVER 6 - 600 M-A	150	52	350	293	1"	0,008	7,5
DIVER 6 - 700 M-A	150	52	375	318	1"	0,008	8,7
DIVER 6 - 800 M-A	150	52	400	343	1"	0,009	9