

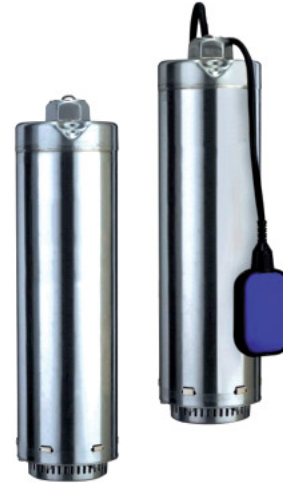
AC Sumergible Multicelular

Aplicaciones

- Bombeo de aguas limpias, suministro doméstico, agrícola, riego por aspersión, goteo y equipos de presión.

Características constructivas

- Envoltorio exterior, camisa motor, rodetes, difusores, soporte sello, filtro y cuerpo de impulsión en acero inoxidable AISI 304.
- Alojamiento cojinete superior e inferior en fundición Cu.
- Eje de bomba en acero inoxidable AISI 304.
- Cámara intermedia con aceite atóxico.
- Doble cierre mecánico en silicio / silicio / NBR.
- Inmersión máxima: 20 metros.
- Temperatura máxima del líquido bombeado: 35°C.
- Cable: 15 metros tipo H07RNF.
- Versiones monofásicas con enchufe Schuko, caja portacondensador y protector amperométrico.



Motor

- Asíncrono, dos polos protección IP68.
- Aislamiento clase F, servicio continuo.
- Motor refrigerado por agua.
- Voltaje: Monofásico 230V \pm 10% / Trifásico 400V \pm 10%.

Tabla de selección

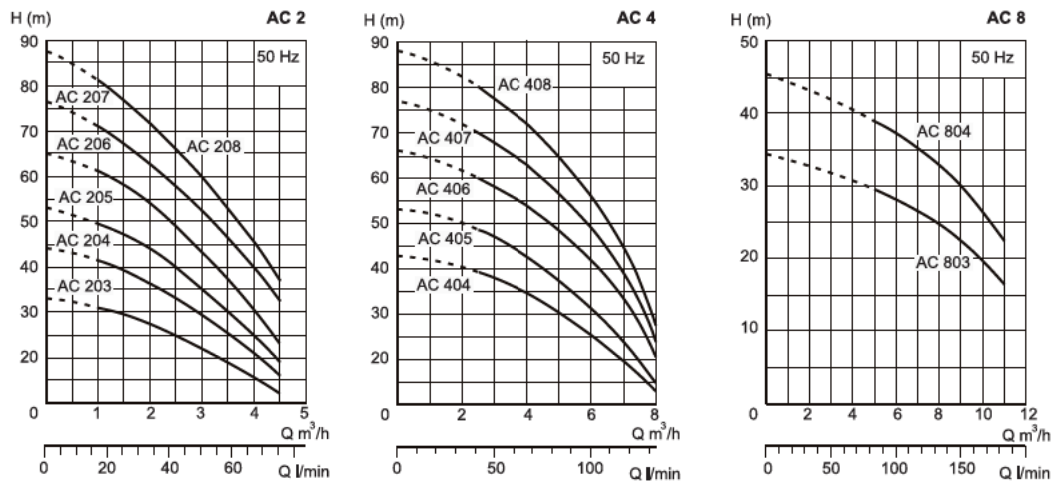
Modelo	I (A)		μ f	Potencia			m ³ /h l/min	mca								
	1~ 230V	3~ 400V		P ₁ Kw	P ₂ Kw	Hp		0	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5
AC 203	3,5	1,4	20	0,8	0,37	0,5	33	31	29,5	27,5	25	22	19	16	12	
AC 204	4,1	1,6	20	0,85	0,55	0,75	44	41,5	39,5	36,5	33,5	29,5	25,5	21	16	
AC 205	5	1,9	20	1,1	0,75	1	53	49,5	47	44	40	35	30	25	19	
AC 206	6	2,2	25	1,3	0,9	1,2	65	61	58	54	49	43	37	30,5	23	
AC 207	6,3	2,45	30	1,35	0,9	1,2	76,5	71	67,5	62,5	57,5	52,5	46	40	32,5	
AC 208	7,2	2,75	30	1,35	1,1	1,5	87,5	81	77	71,5	66	60	52,5	46	37	

Modelo	I (A)		μ f	Potencia			m ³ /h l/min	mca								
	1~ 230V	3~ 400V		P ₁ Kw	P ₂ Kw	Hp		0	2,5	3	3,5	4	5	6	7	8
AC 404	6	2,2	25	1,3	0,9	1,2	43	39	38	36,5	35	30	25,5	19,5	13	
AC 405	7	2,6	25	1,55	1,1	1,5	53	48	46,5	45	43	37,5	32	24	15	
AC 406	7,6	2,8	30	1,65	1,1	1,5	66	60	58	56	54	49	42	34	20,5	
AC 407	9,5	3,3	35	1,95	1,5	2	77	70	68	65,5	63	57	49	39,5	24	
AC 408	10,5	3,8	35	2,2	1,5	2	88	80	77,5	75	72	65	56	45	27,5	

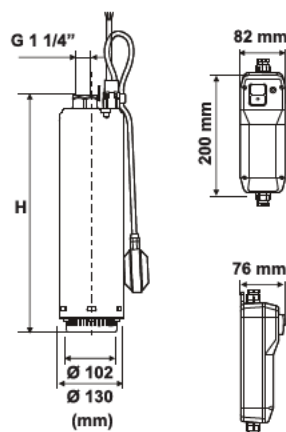
Modelo	I (A)		μ f	Potencia			m ³ /h l/min	mca								
	1~ 230V	3~ 400V		P ₁ Kw	P ₂ Kw	Hp		0	5	6	7	8	9	10	11	
AC 803	7	2,6	25	1,55	1,1	1,5	34,5	29,5	28	26,5	24,5	22,5	20	16,5		
AC 804	10	3,8	35	1,95	1,5	2	45,5	39	37	35	32,5	30	26,5	22,5		

AC Sumergible Multicelular

Curvas de funcionamiento a 2900 rpm



Dimensiones y pesos



Modelo	H mm	Peso (Kg)		
		M	MA	4
AC 203 (M-MA-4)	410	13,4	13,7	12,4
AC 204 (M-MA-4)	434	13,9	14,2	12,8
AC 205 (M-MA-4)	458	15,8	16,1	14,7
AC 206 (M-MA-4)	506	17,4	17,7	16
AC 207 (M-MA-4)	530	17,9	18,2	16,5
AC 208 (M-MA-4)	554	19,2	19,5	17,8
AC 404 (M-MA-4)	458	16,4	16,6	15
AC 405 (M-MA-4)	482	17,7	18	16,3
AC 406 (M-MA-4)	506	18,2	18,5	16,8
AC 407 (M-MA-4)	554	21,1	21,4	18,9
AC 408 (M-MA-4)	578	21,6	21,9	19,4
AC 803 (M-MA-4)	453	17,2	17,5	15,8
AC 804 (M-MA-4)	506	18,8	19,1	16,6