

Bomba Sumergible Tipo Bala (Lapicero) para Agua Limpia 4"

CLAVE	MODELO	POTENCIA HP W	MOTOR	ALTURA m	DESCARGA	FLUJO / ALTURA							RANGO H / M	
						l/min	0	10	20	30	40	50		60
2397	4SPm2/5-0.37	½ 370	127V~60Hz 1F	50	NPT 1-1¼"	H (m)	50	49	48	45	39	32	19	31 - 50
2398	4SPm2/7-0.55	¾ 550		73			73	71.5	67.5	63	54.5	45	21	
2399	4SPm2/9-0.75	1 750		94			94	93	90	82	71.5	58	30	59 - 91
2439	4SPm2/13-1.1	1.5 1100		137			137	134	128	119	104	85	46	
2440	4SPm2/16-1.5	2 1500	230V~60Hz 2F	172			172	167	159	152	132	107	68	108 - 164
2441	4SPm2/18-2.2	3 2200		196			196	193	184	174	153	128	87	

INSTRUCTIVO DE LECTURA

3 SP m 2 /5 -0.37

- Terminación del modelo
- Número de Impulsores
- Caudal nominal (m3/h)
- Código de Fase: 60 Hz
- Tipo de Rango
- Diámetro de la bomba (pulgada)



DIÁMETRO DE BOMBA

4"

MOTOR CON PROTECCIÓN TÉRMICA



CAJA DE CONTROL CON PROTECCIÓN TÉRMICA



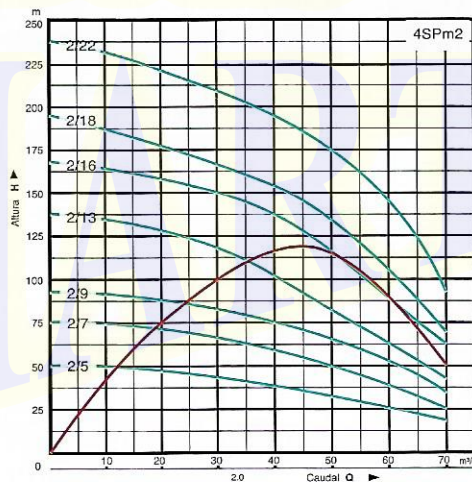
EMBOBINADO DE COBRE 100%



PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)



4SPm



- Motor reembobinable, bañado en aceite.
- Muy eficiente en el ahorro de energía, económica y confiable.

Bomba Sumergible Tipo Lapicero para Agua Limpia 4"

CLAVE	MODELO	POTENCIA HP W	MOTOR	H. MÁXIMA m	DESCARGA	FLUJO / ALTURA								DIMENSIONES mm	PESO	
						I/min	0	10	20	30	40	50	60			70
2390	4SPm3/4-0.37	½ 370	127V~60Hz 1F	49	NPT 1¼"	H (m)	49	48	45	42	38	33	27	19	890 x 110 x 185	8.4 Kg
2391	4SPm3/5-0.55	¾ 550		62			62	61	58	53	48	42	35	25		
2392	4SPm3/7-0.75	1 750		88			88	86	82	75	68	60	48	35	1020 x 110 x 185	9.8 Kg
2393	4SPm3/9-1.1	1½ 1100		115			115	112	107	99	90	80	66	46		
2394	4SPm3/12-1.5	2 1500	230V~60Hz 2F	153			153	151	143	131	119	103	85	60	1255 x 110 x 185	13.4 Kg
2395A	4SPm3/18-2.2	3 2200		196			22	21	19	17	14	10	7			

INSTRUCTIVO DE LECTURA

4 SP m 3 /4 0.37



DIÁMETRO DE BOMBA
4"

- Potencia de motor kW
- Número de Impulsores
- Caudal nominal (m³/h)
- Código de Fase: 60 Hz
- Tipo de Rango
- Diámetro de la bomba (pulgada)

MOTOR CON PROTECCIÓN TÉRMICA



EMBOBINADO DE COBRE 100%

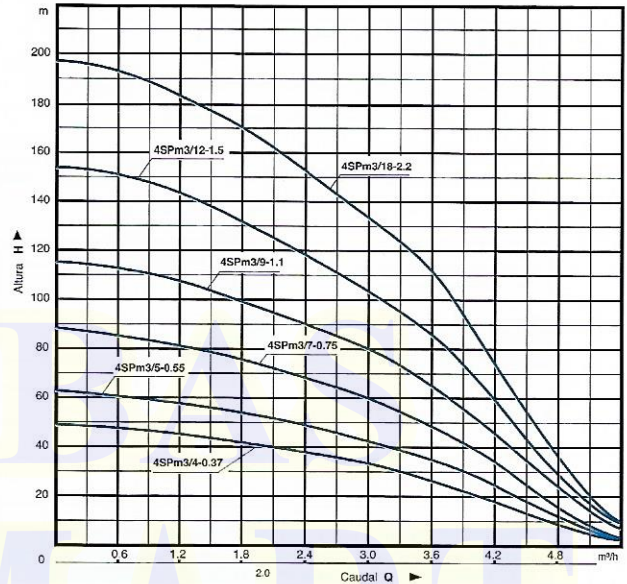


CAJA DE CONTROL CON PROTECCIÓN TÉRMICA



PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)

- Motor reembobinable, bañado en aceite.
- Muy eficiente en el ahorro de energía, económica y confiable.



Bomba Sumergible Tipo Lapicero para Agua Limpia 4"

CLAVE	MODELO	POTENCIA HP W	MOTOR	H. MÁXIMA m	DESCARGA	FLUJO / ALTURA								RANGO (H/M)		
						I/min	0	15	30	45	60	75	90		105	120
2450	4SPm4/6-0.75	1 750	127V~60Hz 1F	63	NPT 1-1¼"	H(m)	63	61	58	55	50	44	34	25	7	38~59
2451	4SPm4/8-1.1	1.5 1100		85			85	82	78	73	67	60	45	34	10	

INSTRUCTIVO DE LECTURA

4 SP m 4 /6 0.75



DIÁMETRO DE BOMBA
4"

- Potencia de motor kW
- Número de Impulsores
- Caudal nominal (m³/h)
- Código de Fase: 60 Hz
- Tipo de Rango
- Diámetro de la bomba (pulgada)

MOTOR CON PROTECCIÓN TÉRMICA



EMBOBINADO DE COBRE 100%

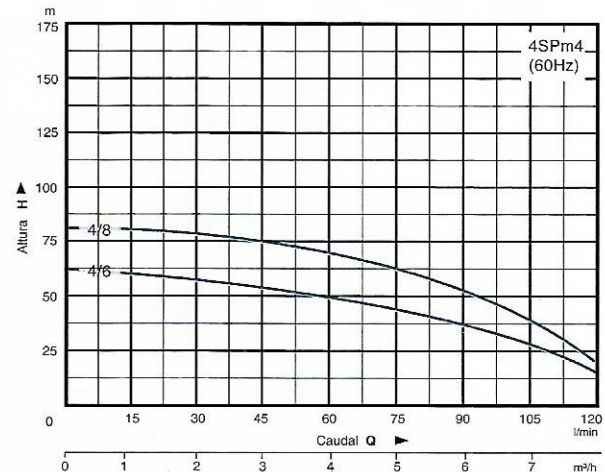


CAJA DE CONTROL CON PROTECCIÓN TÉRMICA



PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)

- Motor reembobinable, bañado en aceite.
- Muy eficiente en el ahorro de energía, económica y confiable.



Bomba Sumergible Tipo Bala (Lapicero) para Agua Limpia 4"

CLAVE	MODELO	POTENCIA HP W	MOTOR	H. MÁXIMA m	DESCARGA	FLUJO / ALTURA											RANGO H / M
						l/min	0	20	40	60	80	100	120	140	160		
2456	4SPm6/3-0.55	¾ 550	127V~60Hz 1F	28	NTP 1.5"	H (m)	28	26.5	25	23	22	20	17.5	13.5	8	11 - 26	
2457	4SPm6/4-0.75	1 750		37		37	36	33	31	28.5	26	22.5	17	10.5	15 - 33		
2458	4SPm6/6-1.1	1.5 1100		74		57	54	51	47	44	41	36	28.5	18			23 - 50

INSTRUCTIVO DE LECTURA

4 SP m 6 /3 -0.55

- Potencia en motor kW
- Número de Impulsores
- Caudal nominal (m³/h)
- Código de Fase: 60 Hz
- Tipo de Rango
- Diámetro de la bomba (pulgada)



DIÁMETRO DE BOMBA
4"

MOTOR CON PROTECCIÓN TÉRMICA



EMBOBINADO DE COBRE 100%

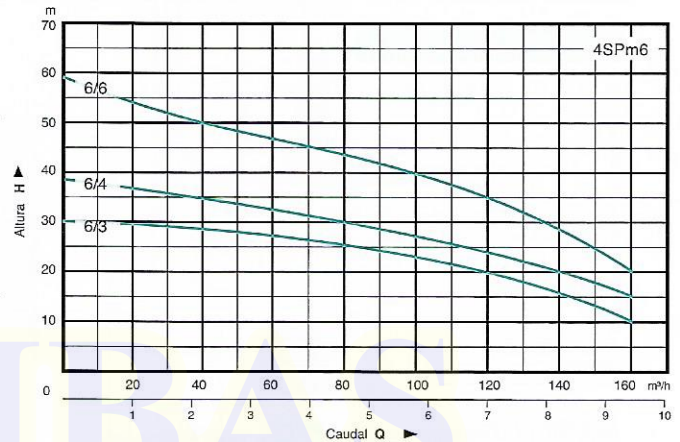


CAJA DE CONTROL CON PROTECCIÓN TÉRMICA



PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)

- Motor reembobinable, bañado en aceite.
- Muy eficiente en el ahorro de energía, económica y confiable.



Bomba Sumergible Tipo Lapicero para Agua Limpia 4"

CLAVE	MODELO	POTENCIA HP W	MOTOR	H. MÁXIMA m	DESCARGA	FLUJO / ALTURA											RANGO H / M
						l/min	0	30	60	90	120	180	150	180	210		
2459	4SPm10-4-1.1	1.5 1100	127V~60Hz 1F	35	NTP 2"	H (m)	35	34	33	32	30.5	29.5	25	20	14	15 - 35	
						l/min	0	30	60	90	120	180	150	180	210		

INSTRUCTIVO DE LECTURA

4 SP m 10 /4 -1.1

- Potencia de motor kW
- Número de Impulsores
- Caudal nominal (m³/h)
- Código de Fase: 60 Hz
- Tipo de Rango
- Diámetro de la bomba (pulgada)



DIÁMETRO DE BOMBA
4"

MOTOR CON PROTECCIÓN TÉRMICA



EMBOBINADO DE COBRE 100%



CAJA DE CONTROL CON PROTECCIÓN TÉRMICA



PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)

- Motor reembobinable, bañado en aceite.
- Muy eficiente en el ahorro de energía, económica y confiable.

