

Bombas 12V

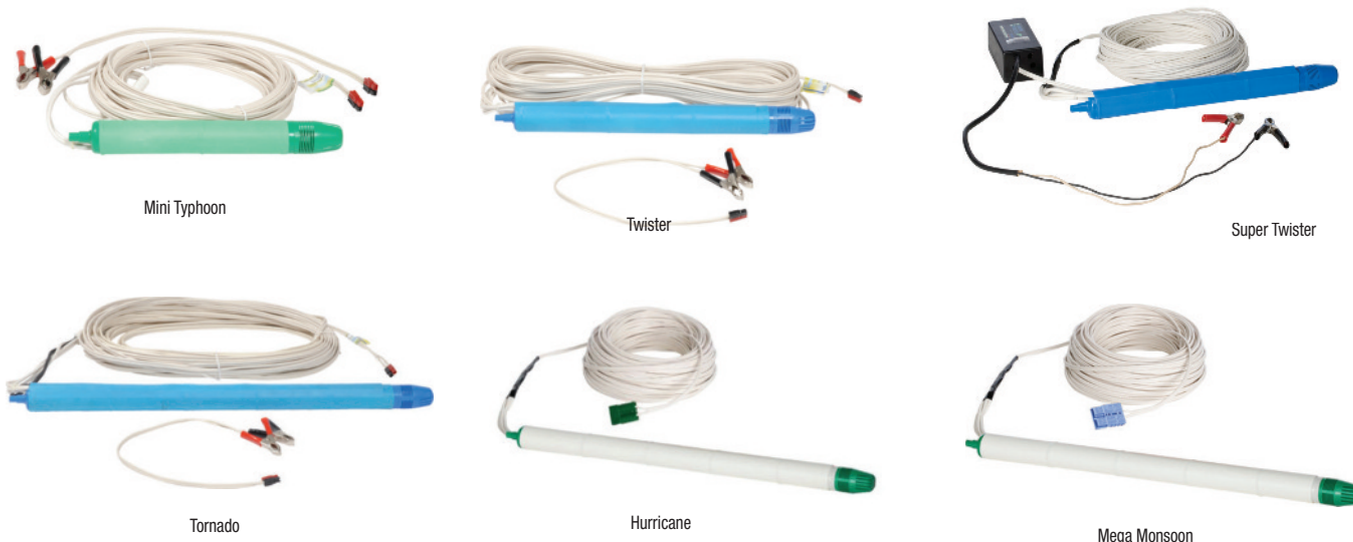
Conexión a batería

Posibilidad de conectar un regulador de caudal.
 Profundidad de bombeo hasta 61m utilizando un booster.

Los motores de las bombas tienen una vida de aprox 300h.
 Las bombas están diseñadas para funcionar en continuo.
 Las bombas pueden funcionar hasta 1h en seco.



Bombas de plástico



BOMBA 12V	REGULADOR	3 0,9	10 3,0	20 6,0	30 9,0	40 12,1	50 15,2	60 18,3	70 21,3	80 24,3	85 25,9	90 27,4	100 30,4	120 36,6	150 45,7	180 54,8	200 60,9	ft. m.
Mini Typhoon hasta 12,2 m.	Regulador Low Flow PA10800 *	9,4	8,3	7,5	3,7	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
Twister hasta 18,3 m	Regulador Low Flow PA10800 *	12,1	10,5	8,3	6,6	4,5	2,8	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
Mini Monsoon hasta 21,3 m.	Regulador Low Flow PA10800 *	15,4	12,1	10,5	8,3	5,6	3,7	2,2	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
Super Twister hasta 25,9 m.	Regulador Low Flow PA10800 *	15,1	13,2	11,3	10,9	10,4	9,0	7,6	5,6	3,7	2,2	-	-	-	-	-	-	L/min
Tornado hasta 30 m.	Regulador Low Flow PA10800 *	14,1	13,2	11,2	10,4	9,4	7,6	5,6	3,7	1,8	-	1,5	0,9	-	-	-	-	L/min
Monsoon hasta 36,5 m.	Power Booster PA10700 ó Regulador Low Flow c/Power Booster PA10750 **	-	16,6	15,8	-	13,2	10,5	-	7,9	7,2	6,0	-	5,6	3,7	-	-	-	L/min
Hurricane hasta 45 m.	Power Booster PA10700 ó Regulador Low Flow c/Power Booster PA10750 **	-	17,0	15,1	-	11,3	10,4	-	8,5	7,6	6,6	-	5,1	4,3	0,9	-	-	L/min
Mega Monsoon hasta 61 m.	Regulador Low Flow c/ Power Booster PA10850 **	-	15,1	14,1	-	10,4	9,4	-	7,6	6,6	6,6	-	6,2	5,6	1,9	1,1	0,6	L/min

* Regulador opcional ** Regulador requerido



Bombas de acero inoxidable



SS Mega Typhoon



SS Monsoon



SS Hurricane



SS Mega Monsoon

BOMBA 12V	REGULADOR	10 3,0	20 6,0	30 9,0	40 12,1	50 15,2	60 18,3	70 21,3	80 24,3	90 25,0	100 27,4	120 30,4	140 36,6	150 45,7	180 54,8	200 60,9	ft. m.
SS Mini Monsoon 60 hasta 18m.	No requiere regulador	8,51	7,57	6,24	4,92	3,78	1,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
SS Mini Monsoon 80 hasta 24m.	No requiere regulador	13,24	12,87	12,30	10,40	-	8,51	6,62	4,73	-	-	-	-	-	-	-	L/min
SS Mini Monsoon 100 hasta 30m.	Pro Booster 1 ** TR 14000	9,46	8,51	7,57	6,62	-	5,67	4,73	3,78	2,83	0,94	-	-	-	-	-	L/min
SS Mega Typhoon hasta 30m.	Reg. Low Flow c/Power Booster 1 XL PA10660 **	13,2	12,3	11,3	10,4	-	9,4	8,5	7,9	-	7,5	-	-	-	-	-	L/min
SS Monsoon hasta 36m.	Reg. Low Flow c/Power Booster 2 XL PA10670 **	8,5 -	7,9	9,8	7,5	-	7,1	6,6	6,0	-	5,2	4,1	-	-	-	-	L/min
SS Hurricane hasta 45m.	Reg. Low Flow c/Power Booster 2,5 XL PA10675 **	10,4	9,4	8,2	8,5	-	8,3	7,9	7,5	-	7,19	5,6	-	3,78	-	-	L/min
SS Mega Monsoon hasta 54,8 m.	Reg. Low Flow c/Power Booster 3 XL PA10680 **	12,3	10,4	-	10	9,4	-	8,5	8,3	7,5	6,6	5,6	4,7	3,7	0,9	-	L/min

* Regulador opcional ** Regulador requerido

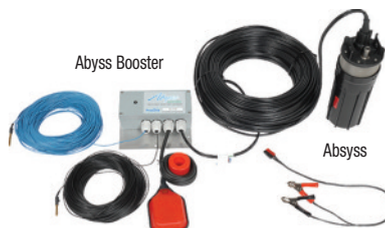
Bombas para remediación



Poseidon 60-80-100



SS Mini Monsoon 60-80-100



Abyss Booster

Abyss



Abyss Controller

BOMBA 12V	REGULADOR	10 3,0	20 6,0	30 9,0	40 12,1	50 15,2	60 18,3	70 21,3	80 24,3	90 25,0	100 27,4	120 30,4	140 36,6	160 45,7	180 54,8	200 60,9	210 64	220 67	ft. m.
Poseidon 60 hasta 18m.	No requiere regulador	8,51	7,57	6,24	4,92	3,78	1,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
Poseidon 80 hasta 24m.	No requiere regulador	!	!	!	10,40	-	8,51	6,62	4,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
Poseidon 100 hasta 30m.	Pro Booster 1 **	9,46	8,51	7,57	6,62	-	5,67	4,73	3,78	2,83	0,94	-	-	-	-	-	-	-	L/min
SS Mini Monsoon 60 hasta 18m.	No requiere regulador	8,51	7,57	6,24	4,92	3,78	1,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
SS Mini Monsoon 80 hasta 24m.	No requiere regulador	13,24	12,87	12,30	10,40	-	8,51	6,62	4,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L/min
SS Mini Monsoon 100 hasta 30m.	Pro Booster 1 **	9,46	8,51	7,57	6,62	-	5,67	4,73	3,78	2,83	0,94	-	-	-	-	-	-	-	L/min
Abyss hasta 67m.	sin Booster	4,35	3,78	3,78	3,78	-	3,21	-	3,21	-	3	3	2,83	2,83	2,64	2,64	-	1,89	L/min
	con Booster	8,7	7,5	-	6,62	-	6,24	-	6,24	-	5,67	5,67	5,29	5,29	4,73	4,73	-	3,78	L/min

* Regulador opcional ! No usar



Envirotecnics Global Service SL

Oficinas y Fabricación: Calle dels Pirineus s/n (esquina Espinau)

17460 - Celrà - Girona Tel: 872 080 542 Fax: 872 080 543

Delegación Madrid: Avda. de Castilla 28 - 28830 - Tel: 916 780 039

Servicio al cliente: envirotecnics@envirotecnics.com



www.envirotecnics.com

