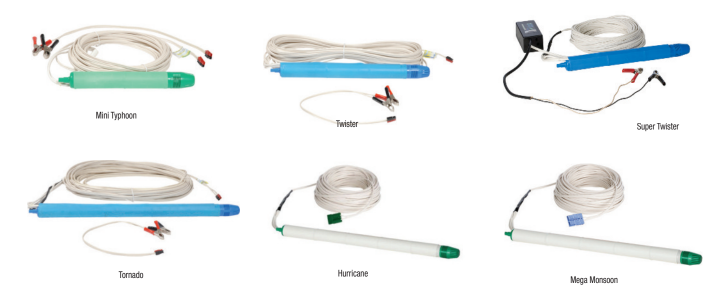
Pump 12V

Connection to the battery Possibility of connecting a flow regulator. Pumping depth up to 61m using a booster.

Pump motors have a life of approx. 300h. Pumps are designed for continuous operation. Pumps can run dry for up to 1h.



Pumps in plastic



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	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	1	Ξ.	-	-	-	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	-	8128	-	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

