

BOMBAS SUMERGIBLES ACHIQUE CORRIENTE CONTINUA 12 V.

Serie Y

CARACTERÍSTICAS

Bombas sumergibles de **achique en corriente continua de 12 v.**, construidas en materiales **plásticos no tóxicos** lo que las hace idóneas para el trasiego de múltiples líquidos, como pueden ser: **agua dulce o salada, gasóleos o productos químicos compatibles** con los plásticos (**uso discontinuo**, vida máxima en uso continuo 70 horas, **no reparables**).

Son idóneas para caravanas, achiques en embarcaciones, bodegas,... y en todos aquellos lugares donde sólo disponemos de corriente continua.



MODELO	A 12 V.	CAUDAL METROS CÚBICOS / HORA										Ø IMP. mm.
		0,3	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4,5	6	
ALTURA MANOMÉTRICA METROS												
Carabo	1	3	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	8
LVM-105	4,5	8,5	6,5	0,1	–	–	–	–	–	–	–	12
LVM-111	6	8,5	8	6	3,5	1	–	–	–	–	–	20
Y-70	5,4	2,5	2,3	2,2	2	1,7	1,3	0,8	0,1	–	–	26
Y-100	6,7	2,4	2,3	2,2	2,1	2	1,8	1,7	1,5	1	0,1	30
RU-800	2,8	3,5	3,1	2,8	2,2	1,5	0,7	0,1	–	–	–	19
RU-1500	4,8	3,7	3,6	3,5	3,2	2,9	2,5	2,2	1,8	1,1	0,1	28

MODELO	A 12 V.	CAUDAL METROS CÚBICOS / HORA										Ø IMP. mm.
		1	3	6	9	12	16	21	24	27	30	
ALTURA MANOMÉTRICA METROS												
RU-3700	15,5	7	6,2	4,7	3,1	1,4	–	–	–	–	–	38
RU-8000	2 x 15,5	8,2	8	7,5	6,8	6,2	5,2	3,6	2,5	1,6	0,1	76