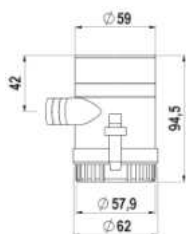


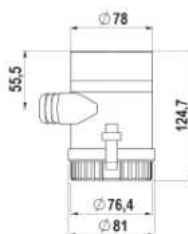
# EQUIPAMENTO DE SUÇÃO E SANITÁRIOS

## BOMBAS SUBMERSÍVEIS MARCO

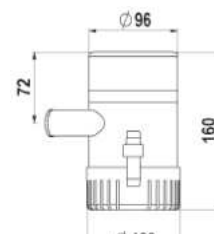
BOMBAS SUBMERSÍVEIS DE DRENO. CARCAÇA EM ABS REFORÇADO, RESISTENTE E À CORROSÃO INCLUSIVE ELECTROLÍTICA. O CORPO PODE SER SEPARADO DA BASE COM UM SIMPLES MOVIMENTO DE PRESSÃO PARA FÁCIL INSPECÇÃO E LIMPEZA, SEM NECESSIDADE DE RETIRAR O TUBO OU DESAPARAFUSAR A BOMBA.



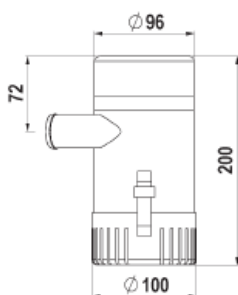
REF:	V	CAP.	SAÍDA
20-10012	12	1400LPH	19MM



REF:	V	CAP.	SAÍDA
20-12012	12	3780LPH	28.6MM



REF:	V	CAP.	SAÍDA
20-14012	12	5700LPH	26.5MM
20-14013	24	5700LPH	26.5MM



REF:	V	CAP.	SAÍDA
20-16012	12	7560LPH	31.8MM
20-16013	24	7560LPH	31.8MM

### BOMBAS SUBMERSÍVEIS TREM

BOMBAS SUBMERSÍVEIS NÃO AUTOMÁTICAS. FEITO EM PLÁSTICO MUITO RESISTENTE, COMPLETAMENTE SUBMERSÍVEL.



**CARAVEL**  
12V

REF:	V	ALTURA/BOMBA	CAP.
15-2895	12	98MM	450LPH



**STORM 300**  
12V

REF:	V	ALTURA/BOMBA	CAP.	SAÍDA
15-2891	12	98MM	1100LPH	19MM

**STORM 400**  
12V



REF:	V	ALTURA/BOMBA	CAP.	SAÍDA
15-2890	12	105MM	1500LPH	19MM



**STORM 600**  
12V

REF:	V	ALTURA/BOMBA	CAP.	SAÍDA
15-2892	12	130MM	2270LPH	19MM



**STORM 1400**  
12/24V

REF:	V	ALTURA/BOMBA	CAP.	SAÍDA
15-2893	12	170MM	5200LPH	29MM
15-2986	24	170MM	5200LPH	29MM

**STORM 1400**  
12V



REF:	V	ALTURA/BOMBA	CAP.	SAÍDA
15-2894	12	130MM	8600LPH	32MM