

Elettropompe sommergibili adatte a sollevare acqua dolce o di mare con un'ottima portata. Indicate nel servizio di svuotamento delle sentine nelle imbarcazioni.

S-PPV è costruita con corpo in polipropilene rinforzato con fibra di vetro, girante in NORYL, albero motore in acciaio inox.

S-RU 3700 è costruita con corpo e girante in ABS, albero motore in acciaio inox.

*Submersible electric pumps suitable for lifting fresh and sea water with a very good delivery. It is suitable for emptyng boat bilges.*

*The pump casing of S-PPV is made of fiber glass reinforced polypropylene, the impeller is made of NORYL and the shaft is made of stainless steel.*

*The pump casing and impeller of S-RU 3700 are made of ABS and the shaft is made of stainless steel.*



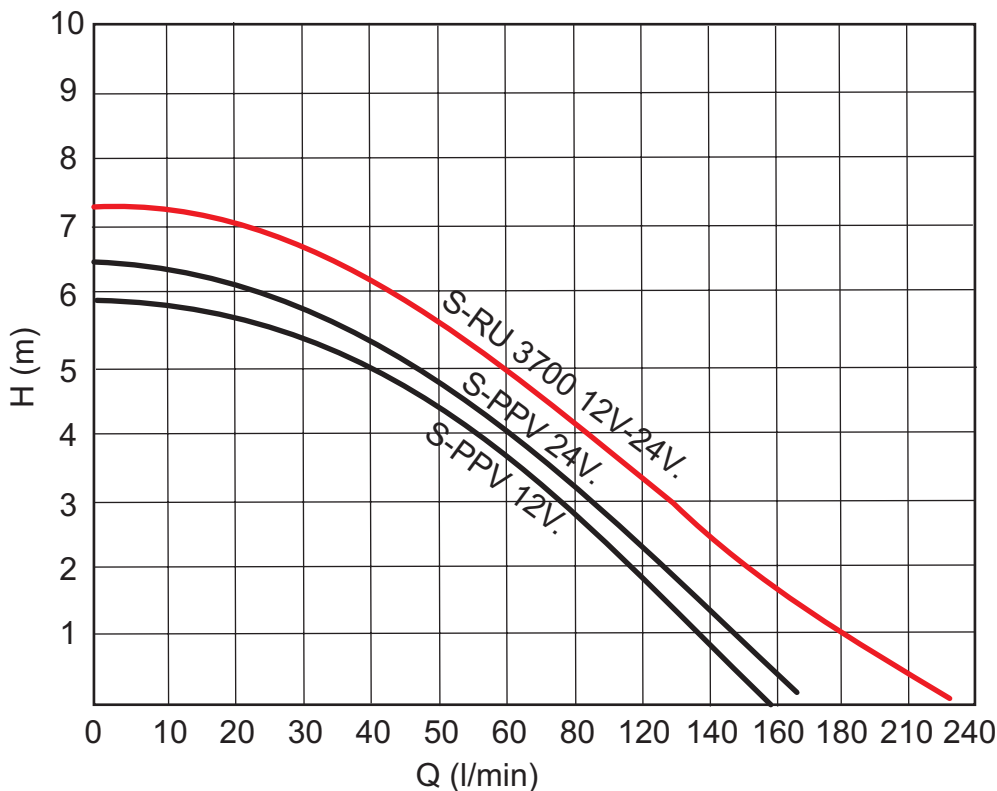
S-PPV



S-RU 3700

	12V A	24V A	giri rpm	P <sub>2</sub> kw	IP	Classe di isolamento	Tempo di servizio	Mandata	Portata max (l/min)	Prevalenza max (m)	Peso (kg)
					IP	Insulation class	Duty time	Outlet	Max delivery (l/min)	Max. head (m)	Weight (kg)
<b>S-PPV</b>	24		2800	0,30	68	F	S1	1"	158	6	6
		12	2800	0,30	68	F	S1	1"	165	6,5	6,5
<b>S-RU 3700</b>	15,5		2800	0,30	68	F	S1	1"1/2	240	7,3	2,4
		7	2800	0,30	68	F	S1	1"1/2	240	7,3	2,4

P<sub>2</sub> Potenza nominale motore / Rated motor power output



DIMENSIONI DI INGOMBRO  
OVERALL DIMENSION

