

单级离心泵, 用于海水的再循环和过滤

用途

用于中小型泳池的海水循环和过滤。
静音。
自吸高度可达4米。

材质

泵体、叶轮、导流器、进出水部分均采用玻璃纤维塑料。
泵轴采用双相不锈钢 1.4462。
海水专用机械式轴封。
电机壳采用铝材料, 涂有导热处理涂层。
AISI 316 螺丝。
O型圈采用NBR/EPDM。

设备

2米长电源线, 带F型插头。
配有公制连接管 50 毫米。

电机

异步, 两极。
保护等级为 IP 55。
绝缘等级为F级。
连续运行。
内置过热保护。

使用范围

最高液体温度: 40°C。
最高盐水浓度: 35g/l。

运行

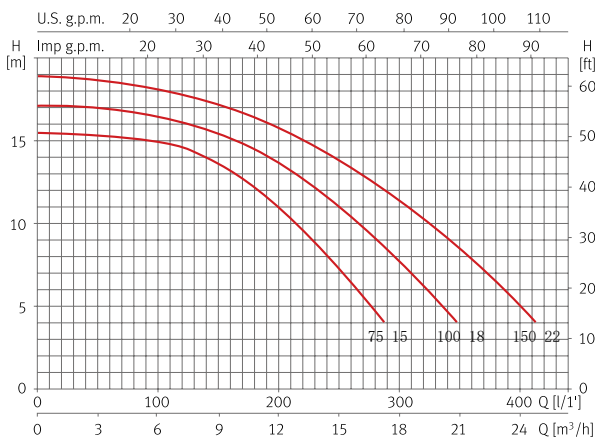
水泵运行可分为三种模式 (高度、中速、低速), 根据客户需求选择相应模式



水力性能表

型号	I [A]	P1 [kW]	P2		c [μF]	升/分钟 吨/小时	40	80	120	160	215	265	325	400	编码
	1~230V	1~	[kW]	[HP]			扬程	15.2	15	14.5	13.1	9.9	6	-	
Noxsalt 75 15	5.5	1.2	0.55	0.75	16		15.2	15	14.5	13.1	9.9	6	-	-	217166
Noxsalt 100 18	6	1.4	0.75	1	16		16.9	16.5	16	15	12.9	10	5.9	-	217167
Noxsalt 150 22	7.1	1.6	1.1	1.5	30		18.6	18.2	17.7	16.9	15.1	13	10	5.1	217172

性能曲线 2900 rpm



尺寸及重量

型号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Kg
Noxsalt 75	495	211	170	225	2 1/4"	225	2 1/4"	308	159	Ø9	319	238	10.2
Noxsalt 100	495	211	170	225	2 1/4"	225	2 1/4"	308	159	Ø9	319	238	10.9
Noxsalt 150	495	211	170	225	2 1/4"	225	2 1/4"	308	159	Ø9	319	238	13.5

