

Bomba centrífuga monoetapa con velocidad variable para recirculación y filtración del agua

Aplicaciones

Recirculación y filtración del agua para piscinas pequeñas y medianas.
Silenciosa.
Autoaspirante hasta 4m.

Materiales

Cuerpo bomba, impulsor, difusor, aspiración e impulsión en tecnopolímero.
Eje bomba en AISI 431.
Cierre mecánico.
Carcasa motor en aluminio.
Juntas en NBR/EPDM.

Equipamiento

2m de cable con enchufe tipo F.
Uniones incluidas 50mm.

Motor

Asíncrono 2 polos.
Protección IPX5.
Aislamiento clase F.
Protección térmica incorporada.
Servicio continuo.

Limitaciones

Temperatura máxima del agua 40 °C.

Funcionamiento

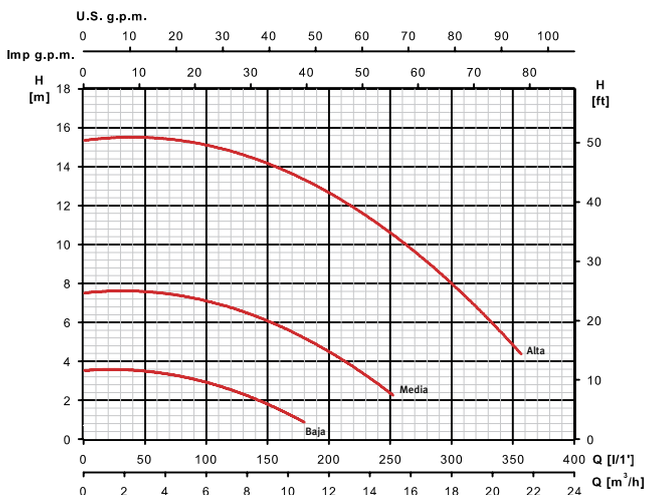
Variación manual de la velocidad para adaptarse a los ciclos de trabajo de la piscina.



Tabla de características

Modelo	Velocidad	I [A]	P1 [kW]	P2		l/min	50	100	150	200	250	Código					
		1~ 230V	1~	[kW]	[HP]												
Noxplus	Alta	7,6	1,1	0,75	1	mca	3	6	9	12	15	1-230V					
	Media	3	0,4										7,5	7	6	4,5	-
	Baja	1,2	0,16										3,5	3	2	-	-

Curva de funcionamiento



Dimensión y peso

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Kg
Noxplus	495	211	170	225	2 1/4"	225	2 1/4"	308	159	Ø9	319	238	12,8

