

Bomba centrífuga multietapa para el suministro de agua

Aplicaciones

Bombeo de aguas limpias para uso doméstico, industrial, agrícola y jardinería.
Silenciosa.
Autoaspirante hasta 2m.

Materiales

Cuerpo bomba e impulsores en AISI 304.
Eje bomba en AISI 431.
Difusores en tecnopolímero.
Aspiración e impulsión en fundición con tratamiento cataforesis.
Cierre mecánico.
Carcasa motor en aluminio.
Juntas en NBR/EPDM.

Equipamiento

Sin cable.

Motor

Asíncrono 2 polos.
Protección IPX5.
Aislamiento clase F.
Versión monofásica con protección térmica incorporada.
Servicio continuo.

Rango de uso

Temperatura máxima del agua 40 °C.



Turbinas en inox



Fácil mantenimiento



Silenciosa



Best seller



Presión hasta 65 m

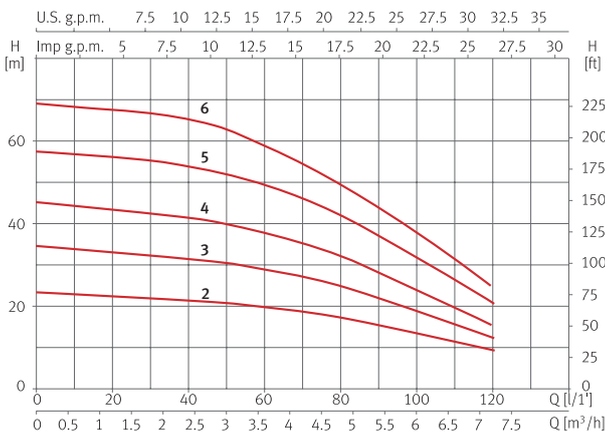


Caudal hasta 120 l/min

Tabla de características

Modelo	I [A]			P1 [kW]		P2		c [μF]	l/min m³/h	15	30	45	60	75	90	105	120	Código	
	1~230V	3~230V	3~400V	1~	3~	[kW]	[HP]											1~230V	3~230V/400V
	Prisma 25 2	4,3	-	-	0,9	-	0,55											0,75	16
Prisma 25 3	5,5	3,5	2	1,2	1	0,75	1	16	33	32	31	28	26	22	17	12	97178	97175	
Prisma 25 4	6,8	4,3	2,5	1,5	1,4	0,9	1,2	16	43	42	40	37	33	28	22	15	97188	97185	
Prisma 25 5	7,4	5,2	3	1,7	1,7	1,1	1,5	30	56	55	53	48	43	37	29	20	97196	97194	
Prisma 25 6	9,8	6,7	3,9	2,2	2	1,5	2	30	72	68	65	58	50	40	32	24	97203	97202	

Curvas de funcionamiento a 2900 rpm



Dimensión y peso

Modelo	A	B	C	D	E	G	H	I	J	L/M	Kg
Prisma 25 2	176	127	226	82	185	218	118	138	8	1"	12,5
Prisma 25 3	202	127	253	82	185	218	118	138	8	1"	13,5
Prisma 25 4	229	127	279	82	185	218	118	138	8	1"	14,6
Prisma 25 5	255	127	328	82	212	241	118	138	8	1"	17,2
Prisma 25 6	281	142	304	-	212	286	118	154	10	1"	20

