



**Aplicaciones:** Para trabajar con aguas limpias en aplicaciones domésticas, riego y conjuntos hidroneumáticos de presión.

**Applicazione:** Per lavorare con acque pulite in applicazioni domestiche, irrigazione e impianti idropneumatici.

**Aplicações:** Para trabalhar com águas limpas em aplicações domésticas, irrigação e pressurização.

**Bombas centrífugas multicelulares horizontales completamente silenciosas, autoaspirantes hasta 2 m.**

**Materiales:**

Impulsores y cuerpo bomba en acero inoxidable AISI 304.  
Eje motor en acero inoxidable AISI 420.  
Difusores en Noryl® con carga de fibra de vidrio.  
Cuerpo aspiración e impulsión en acero gris de fundición.  
Cierre mecánico en grafito y alumina.  
Juntas en EPDM.  
Carcasa motor en aluminio L-2521.  
Bobinado impregnado con barniz epoxi.

**Motor:**

Asincrónico, dos polos.  
Protección IP 44.  
Aislamiento clase F.  
Servicio continuo.  
Versión monofásica hasta 1.25 HP con protección térmica incorporada.

**Pompe centrifughe multicellulari orizzontali completamente silenziose, autoadescanti fino a 2 metri.**

**Materiali:**

Girante e corpo pompa d'acciaio inossidabile AISI 304.  
Albero motore d'acciaio inossidabile AISI 420.  
Diffusori di Noryl® rinforzato con fibra di vetro.  
Corpo aspirazione e mandata di ghisa grigia.  
Tenuta meccanica di grafite e alumina.  
Giunti di EPDM.  
Camicia motore d'alluminio L-2521.  
Bobinaggio sottoposto a impregnazione con vernice epossidica.

**Motore:**

Asincrono, due poli.  
Protezione IP 44.  
Isolamento classe F.  
Servizio continuo.  
Versione monofase fino 1.25 HP con protezione termica incorporata.

**Bombas centrífugas multicelulares horizontais perfectamente silênciosas, autoferrantes até 2 m.**

**Materiais:**

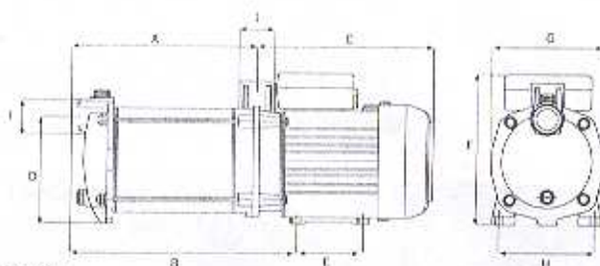
Impulsores e corpo da bomba em acero inox. AISI 304.  
Veio do motor em aço inox. AISI 420.  
Difusores em Noryl® reforçados com fibra de vidro.  
Tampas de aspiração e compressão em ferro fundido.  
Retenção mecânica em grafite e alumina.  
Juntas em EPDM.  
Camisa do motor em alumínio L-2521.  
Bobinagem com impregnação de verniz Epoxy.

**Motor:**

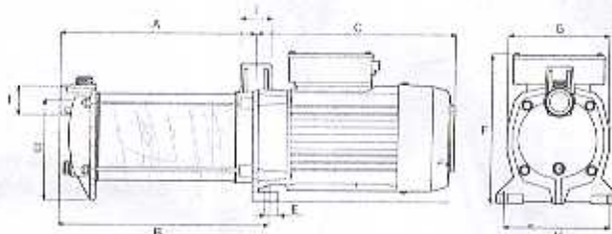
Asincronico, dois pólos.  
Proteção IP 44.  
Isolamento classe F.  
Serviço contínuo.  
Versão monofásica até 1.25 HP com protecção térmica incorporada.



# Prisma25

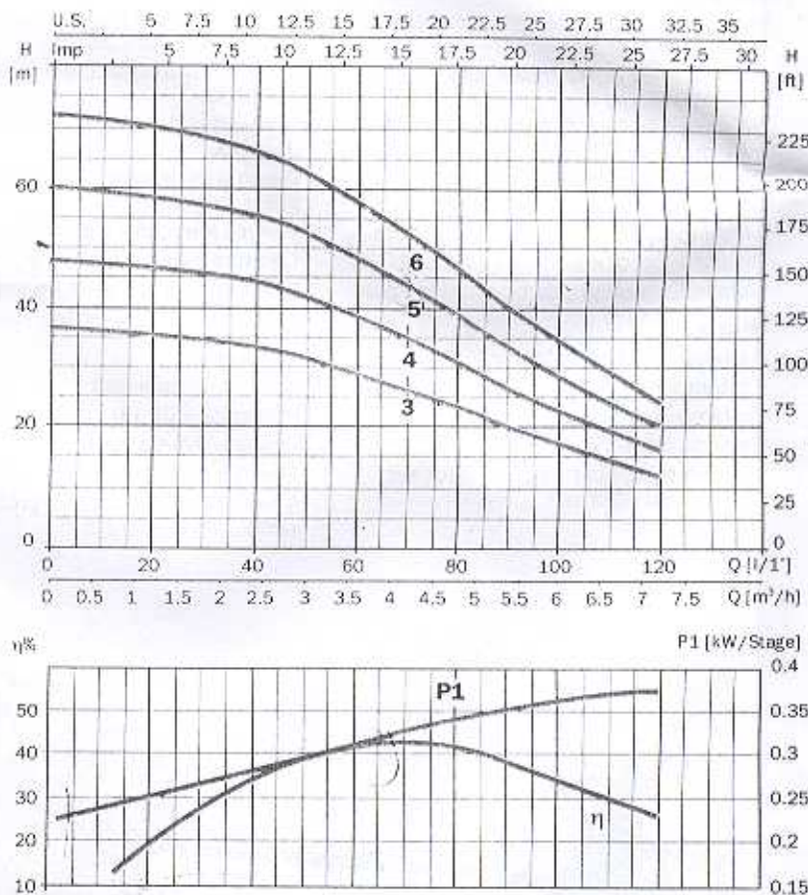


Prisma25 3 / 4



Prisma25 5 / 6

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Kg
Prisma25 3	232	252	218	127	82	184.5	138	118	1"	1"	12.3
Prisma25 4	228.5	279	218	127	82	184.5	138	118	1"	1"	13.4
Prisma25 5	255	278	286	142	20	211.5	154	138	1"	1"	14.2
Prisma25 6	281	304	286	142	20	211.5	154	138	1"	1"	15.2



230 V 50 Hz	230/400 V 50 Hz	A			P1 (kW)		kW	HP	μF	L/1'	Q [m³/h]							
		1~ 230 V	3~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~					15	30	45	60	75	90	105	120
Prisma25 3M	Prisma25 3	5.5	3.6	2.1	1.2	1.1	0.75	1.0	16		36	34	32.5	28	25	20	16	13
Prisma25 4M	Prisma25 4	6.8	4.5	2.6	1.46	1.35	0.9	1.25	16		47	46	43	38	33	27	22	17
Prisma25 5M	Prisma25 5	8.3	4.8	2.8	1.8	1.75	1.1	1.5	25		58	57	54	48	42	34	27	20
Prisma25 6M	Prisma25 6	10	6.9	4.0	2.3	2.3	1.5	2.0	30		72	68	65	58	50	40	32	24