

Serie INOX

Electrobombas autocebantes «Jet»



Prestaciones

- Altura manométrica hasta 60 m
- Caudal hasta 63 l/min (3,8 m³/h)

Límites de empleo

- Altura de aspiración manométrica hasta 9 m
- Temperatura del líquido hasta +50°C

Características de empleo e instalación

La serie está formada por bombas centrífugas autocebantes ideales para apliaciones domésticas, como sistemas domésticos donde el aire se mezcla con el agua. Recomendadas en combinación con un conjunto de presión para la tranferencia de agua, recolección de agua de lluvia y sistemas de riego de jardines.

Su instalación se deberá realizar adecuadamente, en lugares protegidos de la intemperie y cuando el motor sea trifásico se protegerá con un guardamotor apropiado.

Características de construcción

- Cuerpo de aspiración e impulsión: En Inox. 304.
- Rodetes: Noryl Noryl, latón (100N÷140) • Soporte del motor: Aluminio
- Sello mecánico: cerámica-grafito-NBR
 Extremo eje bomba: En acero Inox 416.
- Motor eléctrico: Con ventilación externa y apto para servicio continuo, con protección IPX4 y aislamiento clase F. Monofásicos a 230 V. con protección térmica hasta 1,85kW.

Tablas de prestaciones

Modelo		Potencia		Amperios		Q m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	3,8	_	P.V.P.	
II 230 V	III 230/400V	kW	CV	1~230V	3~400V	l/min	0	10	20	30	40	50	60	63,3	_	II 230 V	III 400 V
INOX 50	INOXT 50	0,44	0,6	2,9	1,2	H mts	38,9	33,1	28,1	24	20,6	17,5				322,00 €	322,00 €
INOX 80N	INOXT 80N	0,59	0,8	3,3	1,4		44	37,5	32,3	28	24,6	21,5				329,00 €	329,00 €
INOX 100N	INOXT 100N	0,74	1	4,7	1,7		48	42,3	37	33	29,6	26,2	22,7	21		343,50 €	343,50 €
INOX 120	INOXT 120	0,88	1,2	5,2	1,9		53,4	47,4	41,9	37,5	33,7	29,9	26	24,3		362,00 €	362,00 €
INOX 140	INOXT 140	1,1	1,5	6	2,5		60,2	53,6	47,8	42,4	38	34,4	30,5	29		378,00 €	378,00 €