

RESIDUALES

Electrobombas sumergibles para achiques, fosas sépticas y residuales.



Aplicaciones

- Para aguas sucias, vaciado de fosas sépticas, achiques de garajes, etc...

Limites de empleo

- Temperatura del líquido continuo 40° C; funcionamiento intermitente 70° C.
- Máximos arranques a la hora: 15.
- Profundidad máxima de inmersión: Serie V: 7 metros.
Serie V150: 8 metros.

Construcción

- Rodete. Vortex.
- Motor en baño de aceite.
- Cable alimentación: 5 metros.
- Condensador permanente incorporado y protección térmica para motores monofásicos.
- Los modelos con la "K" se suministran con interruptor de nivel.
- Tensión standard: Monofásico 230 V. 50Hz.
Trifásico 400 V. 50 Hz.
- Protección aislamiento clase F; Protección IP68.
- Sello mecánico: Serie V y V150: Carburo de silicio.

2800 R.P.M.

3.400 V	1.230 V	KW	Paso libre	HP	Amp	Conexión Impulsión	Q m ³ /h	0	1,5	2	3	6	9,6	13	15,5	21	27	Peso Kgs			
V75 T		0,55	30	0,75	1,25	1"1/2	H m														
	V75M	0,55		0,75	3,5			10	9	8,5	8	7	5	2	1						12
	V75K			1	1,5																
V100T		0,75		1	4			11	10,2	10	9	8	6	4	3	1					12,5
	V100M	0,75																			
	V100K																				