

**Descripción del producto**

La línea de electrobombas sumergibles portátiles para desagote doméstico "SD", están diseñadas para bombear aguas claras o ligeramente sucias.

La línea de electrobombas sumergibles portátiles para desagote doméstico "SM", están diseñada para bombear aguas sucias con pequeños sólidos en suspensión.

De fácil instalación se sumergen directamente en el lugar a desagotar.

**Características**

- Cuerpo de bomba en acero inoxidable
- Impulsor en tecnopolímero
- Eje de acero inoxidable
- Sello mecánico autoajustable de cerámica/grafito
- Interruptor flotante de nivel incorporado
- Acople incluido para diferentes medidas de mangueras.
- Motor aislación clase B – IP 58
- Cumplen con las normas de seguridad eléctrica internacionales IEC

**Condiciones de uso**

- Temperatura del fluido hasta + 35°C
- Máximo nivel de profundidad bajo el agua hasta 2 metros
- SD inox: Agua limpia
- SM inox: Agua con sólidos en suspensión hasta Ø 20 mm



TABLA DE PRESTACION – 50 Hz – 2900 rpm

MODELOS	Pot. HP	Altura manométrica (metros)								Pasaje de Sólidos (Ø mm)	Boca de descarga	In (Amp)	Capacitor (µF)	Peso (kg)
		2	3	4	5	6	7	8	10					
SD Inox 400	0,50		6,3	5,3	4,2	2,8	1,0			10	1 1/2"	1,5	8µF	5
SD Inox 750	1,00			8,5	6,5	6,0	4,2	2,3		10	1 1/2"	2,8	8µF	6

MODELOS	Pot. HP	Altura manométrica (metros)								Pasaje de Sólidos (Ø mm)	Boca de descarga	In (Amp)	Capacitor (µF)	Peso (kg)
		2	3	4	5	7	8	9	10					
SM Inox 400	0,65	7,8	5,5	3,8	1,4	Caudal (m³/h)				20	1 1/2"	1,6	8mF	5,6
SM Inox 750	1,00		11,2	9,1	7,4	4,7	2,5			20	1 1/2"	2,35	8mF	6
SM Inox 1100	1,50			14,6	13,2	9,8	7,9	6	2,6	20	1 1/2"	3,9	16mF	8

Los datos de caudales y alturas respetan las tolerancias de fabricación de la Norma Internacional ISO 2548 Clase C