



BA

ELECTROBOMBAS AUTOCEBANTES PARA PISCINAS

Descripción del producto

La línea de bombas centrífugas autocebantes "BA" está diseñada para la recirculación, filtrado y desagote de agua en piscinas.

Características

- Cuerpo bomba robusto en fundición de hierro
- Impulsor de Noryl® con carga de fibra de vidrio.
- Eje de acero Inoxidable: prolonga la vida útil del equipo.
- Protector térmico incorporado (en monofásicas)
- Motor aislación clase B – IP 44
- Cumplen con las normas de seguridad eléctrica internacionales IEC

Condiciones de uso

- Temperatura del fluido hasta +35 °C.
- Temperatura del ambiente hasta +40 °C.
- Máxima profundidad de aspiración 4 metros
- Agua limpia



TABLA DE PRESTACION – 50 Hz – 2900 vpm

MODELOS	Pot. HP	Altura manométrica (metros)														Bocas Asp x Desc	In (Amp)	Capacitor (µF)	Peso (kg)
		1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
BA 50	0,5	11,6	11,2	9,5	8,7	8,0	7,3	6,4	5,5	4,3	2,5	Caudal (m³/h)				1 1/2" x 1 1/2"	2,3	8µF-400V	18,4
BA 75	0,75	13,4	13,0	11,3	10,7	10,0	9,3	8,5	7,6	6,5	5,1	3,0				1 1/2" x 1 1/2"	3,3	10µF-400V	18,8
BA 100	1	17,2	16,8	15,2	14,4	13,7	13,0	12,3	11,4	10,5	9,3	7,7	6,3	5,0	3,5	1 1/2" x 1 1/2"	5,2	16µF-400V	19,3
BA 100 T	1	17,2	16,8	15,2	14,4	13,7	13,0	12,3	11,4	10,5	9,3	7,7	6,3	5,0	3,5	1 1/2" x 1 1/2"	2,5	----	19,2
BA 150	1,5				16,8	15,8	15,2	14,4	13,7	13,0	12,2	11,3	10,4	9,4	8,3	1 1/2" x 1 1/2"	5,7	16µF-400V	22,6
BA 150 T	1,5				16,8	15,8	15,2	14,4	13,7	13,0	12,2	11,3	10,4	9,4	8,3	1 1/2" x 1 1/2"	2,5	----	22,3

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