



# BC 25

## ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS

### Descripción del producto

La línea de electrobombas centrífugas monoblock "BC 25", de medio caudal, está diseñada para el bombeo de agua limpia para elevación a tanques cisternas, en sistemas de presurización y en riegos.

### Características

- Cuerpo de hierro fundido
- Impulsor de BRONCE
- 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 ambiente hasta +40°C
- Máximo nivel de aspiración 7 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)	
		10	12	14	16	18	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	34					35
BC 25/150 M	1,5	10,9	10,4	9,9	9,4	8,7	8	7,6	7,2	6,8	6,3	5,7	5,2	4,5	3,7	2,8	Caudal (m³/h)				1 1/2" x 1"	7,5	30 µF- 400v	19	
BC 25/150 T	1,5	10,9	10,4	9,9	9,4	8,7	8	7,6	7,2	6,8	6,3	5,7	5,2	4,5	3,7	2,8					1 1/2" x 1"	3,2	-	20	
BC 25/200 M	2			12	11,4	10,8	10,3	10	9,6	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	7,2	6,7	6,3	5,6	4,8	3	2	1 1/2" x 1"	9,5	40 µF- 400v	20
BC 25/200 T	2			12	11,4	10,8	10,3	10	9,6	9,3	8,9	8,5	8,1	7,7	7,2	6,7	6,3	5,6	4,8	3	2	1 1/2" x 1"	4	-	21

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