



### Descripción del producto

La línea de electrobombas centrífugas monoblock “BC” 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 (BC 230/235)
- Impulsor de NORYL (BC 235H)
- 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														Bocas Asp x Desc	In (Amp)	Capacitor (µF)	Peso (kg)
		30	32	34	36	38	40	42	44	46	47	49	51	53				
BC 230 T	3		9,6	8,6	6,8	6,1	4,7	3,4	1,5	Caudal (m³/h)					1 1/2" x 1 1/4"	4,7	-	26,4
BC 235 T	3,5		12,3	11,3	9,9	9,4	8,1	6,7	5,0	2,8	1,3				1 1/2" x 1 1/4"	5,1	-	28,5
BC 235H T	3,5				9,7	9,3	8,4	7,5	6,6	5,6	5,2	3,5	1,7		1 1/2" x 1 1/4"	5,1	-	28,5

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