



Descripción del producto

La línea de electrobombas centrífugas monoblock "BCM" está diseñada para el bombeo de agua limpia para elevación desde tanques cisterna, en sistemas de presurización, contra incendio y riegos.

Características

- Cuerpo de bomba en fundición de hierro
- Incluyen las contrabridas en hierro
- Impulsor de BRONCE
- Eje de acero inoxidable: prolonga la vida útil del equipo
- 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 (A)	Peso (Kg)
		38	40	42	44	46	48	50	52	54			
BCM 235	3,5	12,5	10,7	9,25	7,5	3					1 1/4"x1"	6,3	41
BCM 335	3,5	15,5	13,3	11	8	3,5		Caudal (m³/h)			2"x1 1/2"	6,3	42,4
BCM 355	5,5						20	17,2	14	9,5	2"x1 1/2"	9	48