

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bombas monobloc autoaspirantes hasta 2,5 m. (con válvula de pie hasta 7 m.).
- Motor cerrado con ventilación externa.
- Eje en acero inoxidable.
- Cuerpo de aspiración y tapa de bomba en bronce.
- Rodete en teflón con paletas en baquelita.
- Cierre mecánico en vitón.

## APLICACIONES

- Electrobombas a paletas autoaspirantes para trasiego de agua de mar, vino, gas-oil, petróleo, etc., sin partículas sólidas.



**BM-20**

Modelo	Potencia C.V.	Corriente	Tensión V	Asp. en mts.	Ø		Altura manométrica en m.c.a.															
					Asp.	Imp.	0	2	5	8	10	15	20	25	30	35	40					
BC-12	1/12	continua	12 ó 24	2.5	20	20																
BC-12 C	1/12	continua	12 ó 24	2.5	20	20																
BT-20	1/8	trifásica	230/400	2.5	20	20																
BM-20	1/8	monofásica	230	2.5	20	20																
BT-40	0,5	trifásica	230/400	2.5	20	20																
BM-40	0,5	monofásica	230	2.5	20	20																
BT-60	0,5	trifásica	230/400	3.5	25	25																
BM-60	0,5	monofásica	230	3.5	25	25																