

BOMBA CENTRÍFUGA DE IMPULSOR ABIERTO

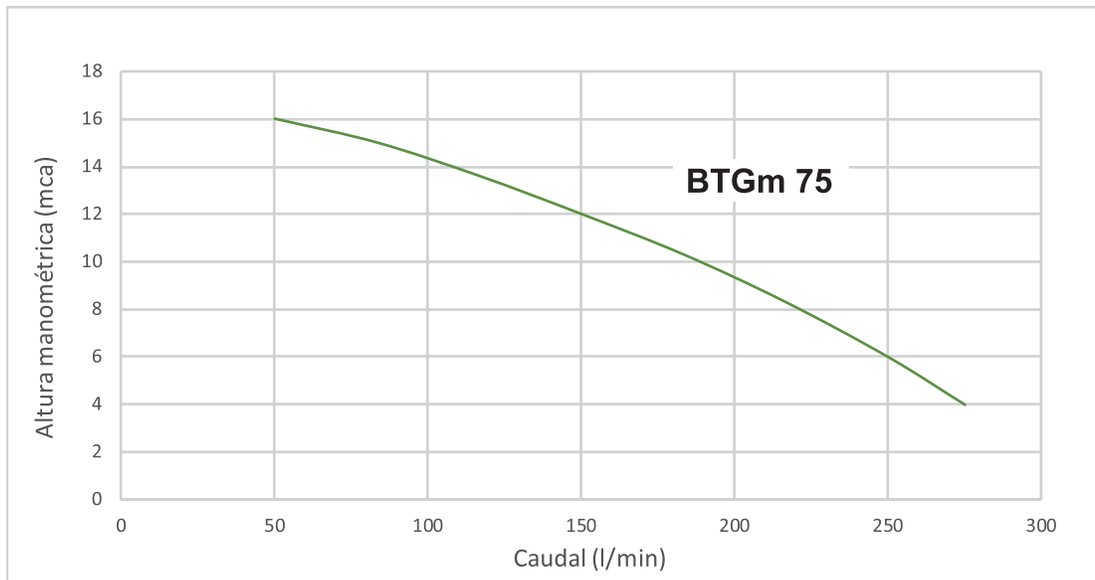
Bomba centrífuga con rodete abierto; caudal importante a baja altura.
 Adecuada para bombear agua con cierta carga de impurezas sin riesgo de atascamiento.
 Utilizada en bombeo de agua de canales y ríos así como en diversas industrias.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Rodete en latón Cu-Zn
- Cuerpo bomba de hierro fundido
- Trabajo continuo con temperatura ambiente hasta 40° C
- Motor monofásico 220V; protector térmico incorporado
- Conexión 1½" x 1½"



CURVA DE COMPORTAMIENTO HIDRÁULICO



Monofase 230V - 50Hz	HP	I (Amp)	Q = Caudal	m³/h l/min	3,0 50	5,0 83	7,0 117	9,0 150	11,0 183	13,0 217	15,0 250	16,5 275
BTGm 75	1,0	5,0	H (m)		16	15	14	12	10	8	6	4