

SERIE BG

ELECTROBOMBAS AUTOASPIRANTES

PRESTACIONES

Altura manométrica hasta **78 m**
Caudal hasta **2.083 l/min (125 m³/h)**

LÍMITES DE UTILIZACIÓN

Aspiración máxima **6 m**
Temperatura del líquido hasta **+70 °C**

CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Electrobombas autoaspirantes monobloc, con rodete abierto, aptas para trasiegos de aguas limpias o ligeramente no abrasivas. Válvula de retención en el interior del cuerpo bomba. Incorporan tapa de registro para inspección y limpieza.

CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

CUERPO BOMBA: De hierro fundido con bocas roscadas.
CUERPO VÁLVULA: De hierro.
SOPORTE MOTOR: De hierro.
RODETE: De hierro.
EJE: Acero Inox AISI 316.
CIERRE MECÁNICO: Carburo de silicio/NBR/Alumina.
MOTOR: Con ventilación externa apto para servicio continuo, protección IP55, aislamiento clase F.



TABLA DE PRESTACIONES a 2.900 r.p.m.

MODELO	P2 kW	Amp 3~400V	Ø ASP/IMP	m³/h l/min	H																			Ø mm sólido			
					mts																						
					0	1	2	3	4	6	8	10	12	16	20	24	30	40	50	60	70	80	90	100	125		
					0	16,6	33,3	50	67	100	133	167	200	267	333	400	500	667	833	1000	1167	1333	1500	1667	2083		
B1 ^{1/2} KQ-A/ST	0,75	1,8	1 ^{1/2} "		15,5		14,4	13,8	13,4	12,6	11,6	10,3	9	5,2												11	
B2KQ-A/ST	1,1	2,6	2"		17,4				16,2	15,6	14,8	13,8	12,7	10,3	7,6											15	
B2KQ-A/ST	1,5	4	2"		18				17,2	16,8	16,3	15,6	14,8	13	10,7	8,1										19	
B3KQ-A/ST	2,2	5	3"		16							14,4	14	13,4	12,5	11,6	10,2	7	2,6							27	
B4KQ-A/ST	4	4,5	4"		14,2										12,6	12,2	11,7	10,7	9,6	8,2	6,6	5	3			37	
B3XR-A/ST	4	4,5	3"		18,5								26,4	25,5	25	24,4	23	19,9	16	11,5	6,5					19	
B3XR-A/ST	5,5	6,5	3"		28,5										26	25,5	24,4	21,7	18,6	14,8	10,6	5,4				24	
B3XR-A/ST	7,5	8,3	3"		34												30,8	28,8	26,1	22,7	18,8	12	3			24	
B4XR-A/ST	11	11,3	4"		32,5												30	29	27,9	26,8	25,5	24,2	22,6	21	8,5	35	
B4XR-A/ST	15	15,4	4"		34												31,2	30,1	29	27,9	26,9	25,7	24,3	22,9	12,9	39	
G2TMK-A/ST	3	7	2"		34				31,5	30,2	28,6	27,1	25,4	21,8	18	13										8	
G3TMK-A/ST	4	4,5	3"		35					32,4	31,7	31	29,5	28	26	22,3	15,9	6								8	
G3TMK-A/ST	5,5	6,1	3"		40					37,2	36,5	25,8	34,2	32,6	30,9	28,2	22	13,5								10	
G3TMK-A/ST	7,5	8,2	3"		47						44	43,5	42,2	40,8	39,4	37,3	33	26,8								13	
G3TMK-A/ST	9,2	9,9	3"		50,5							47,1	45,9	44,7	43,2	41	36,8	31,2	23							14	
G3TMK-A/ST	11	11,3	3"		54,4								52,5	51,4	50,2	49	46,9	42,6	37,6	28,1						16	
B3ZPM-A/ST	15	16,7	3"		64									59,5	58,2	57	54,9	50,5	45,6	39,2	26,9					13	
B3ZPM-A/ST	18,5	19	3"		71										66	64,9	63,7	61,8	57,7	52	45,2	30,2				14	
B3ZPM-A/ST	22	22,5	3"		78											75	74,2	73	71,5	69	65,8	61,6	54			19	