

ELECTROBOMBA

CENTRIFUGA · AGUA HASTA 90°C

PUM600 1HP



POTENCIA	VOLTAJE	SUCCIÓN/DESCARGA	FLUJO MÁX.	ALTURA MÁX.	SUCCIÓN MÁX.	PESO
0,75kW/1HP	220V	1" x 1"	120L/min.	27 mts.	8mts.	13Kg.

CÓDIGO	MODELO	VOLTAJE	POTENCIA		Q	FLUJO MÁX.												
			KW	HP		M3/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	6,6
103010906	PUM600	220	0,75	1	H(m)	27	26,8	26,5	26,2	25,8	25,2	23,8	21,8	19,2	15,5	10,8	5,6	1,2

Tipo: 2 polos, inducción
 Voltaje: 220V
 Frecuencia: 50Hz
 Potencia: 0,75kW / 1 HP
 Fase: Monofásico
 Aislamiento: Clase F
 Protección: IP 44
 Bobinado: Incluye protector térmico

Altura máxima: 27m.c.a
 Flujo máximo: 120L/min
 Succión máxima: 8mts
 Diámetro succión: 1"
 Diámetro de descarga: 1"

Cuerpo bomba: Hierro fundido
 Soporte motor: Aluminio
 Impulsores: Acero Inox AISI304
 Eje de rotor: Acero Inox AISI304
 Sello Mecánico: Grafito-Cerámico (Vitón)
 Bobinado: Cobre

T° de líquido hasta: 90°C
 T° ambiente: 40°C
 máxima presión de trabajo: 3bar