

# Serie STEP

BOMBAS CENTRÍFUGAS MULTITAPAS HORIZONTALES

# SERIE STEP

STEP60, STEP80

## ESPECIFICACIONES

Bombas centrífugas multietapas horizontales marca aqua pak serie STEP

### APLICACIONES

- Suministro de agua a viviendas
- Riego a jardines
- Sistemas hidroneumáticos

### CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Camisa(tubo envolvente) en acero inoxidable 304
- Succión y descarga en hierro fundido
- Impulsores y Difusores fabricados en Noryl
- Eje motor en acero inoxidable 304
- Sello mecánico de Cerámica/Grafito
- Tapón de purga y cebado en Bronce
- Carcasa de motor en aluminio

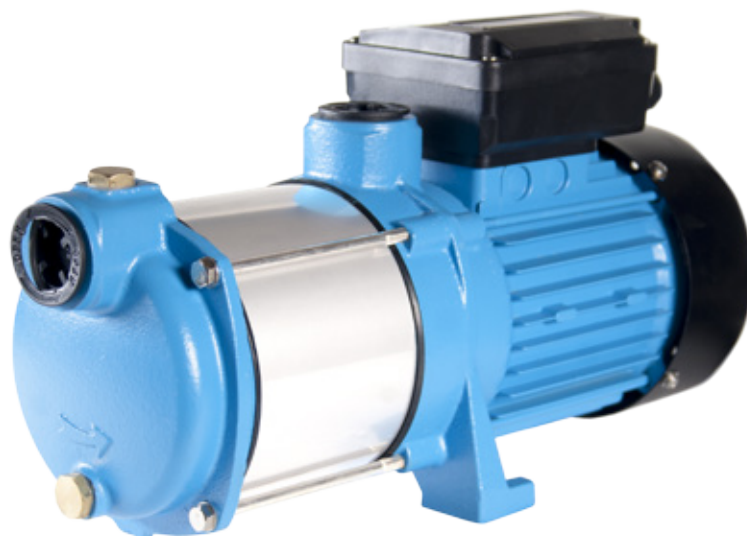
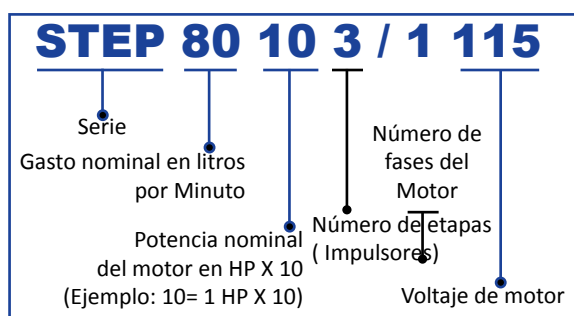
### CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

- Temperatura máxima del fluido : 35°C
- Autoaspirante a 2 m.c.a

### MOTOR

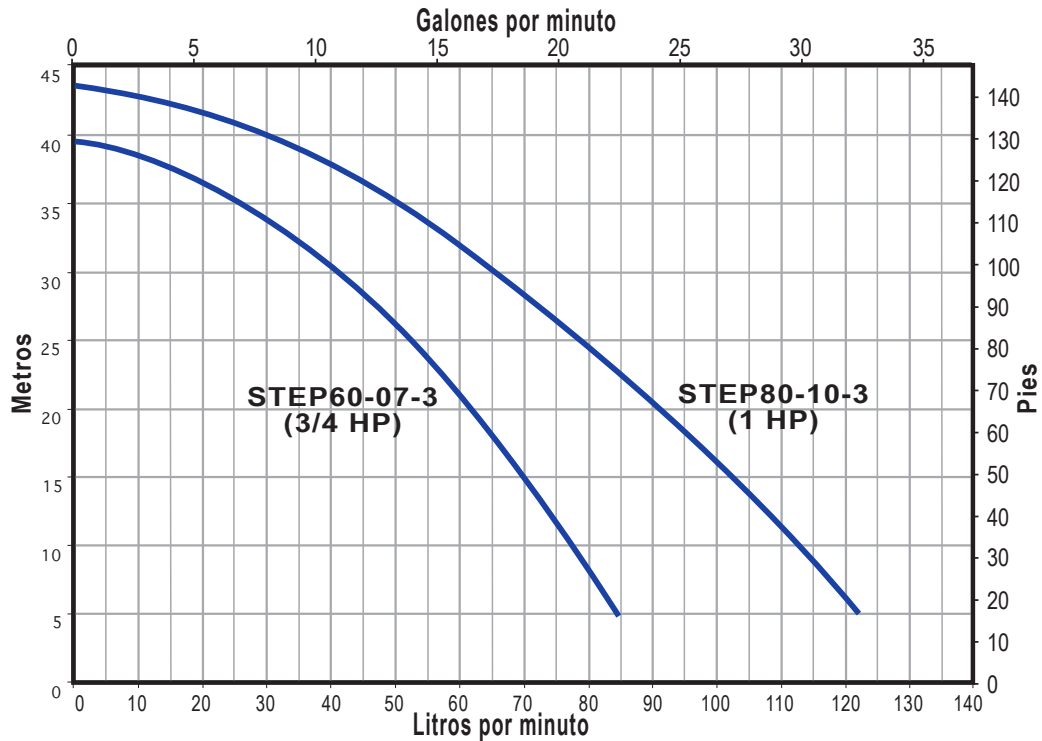
- Asíncrono, dos polos
- Protección IP 45
- Aislamiento clase F
- Servicio continuo
- Protección térmica incorporado.
- Interruptor a prueba de goteo

### CÓDIGO DE LA BOMBA



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

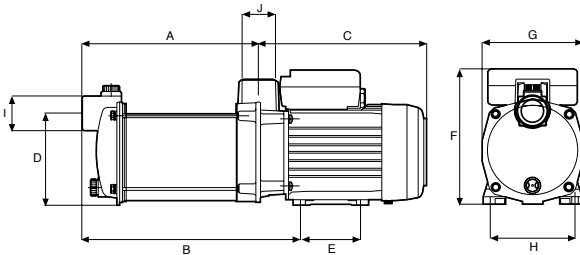
## CURVAS DE RENDIMIENTO



### BOMBAS CENTRÍFUGAS MULTIETAPAS HORIZONTALES AQUA PAK Serie STEP

MODELO / CÓDIGO VDE	HP	KW	AMP.	FASES X VOLTS	CAPACITOR (µf)	SUCCIÓN Y DESCARGA (PULGADAS)	DIÁMETRO MÍNIMO RECOMENDADO PARA TUBERÍA DE SUCCIÓN (PULGADAS)	PRESIÓN AL CIERRE m / psi	GASTO (LPM)				PESO (Kg)
									14 m 19.8 psi	20 m 28.4 psi	30 m 42.6 psi	40 m 56.8 psi	
STEP60-07-3/1115	3/4	0.55	9.8	1 x 115	20	1" x 1"	1.25"	39 / 55	71	61	41		12
STEP80-10-3/1115	1	0.75	11.1	115	25	1" x 1"	1.25"	44 / 62	104	91	65	30	13

### Dimensiones



Serie	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Step 60	6.5"	7.5"	8"	5"	1.5"	8"	6"	4.75"	1"	1"
Step 80	6.5"	7.5"	8"	5"	1.5"	8"	6"	4.75"	1"	1"



[www.aquapak.com.mx](http://www.aquapak.com.mx)