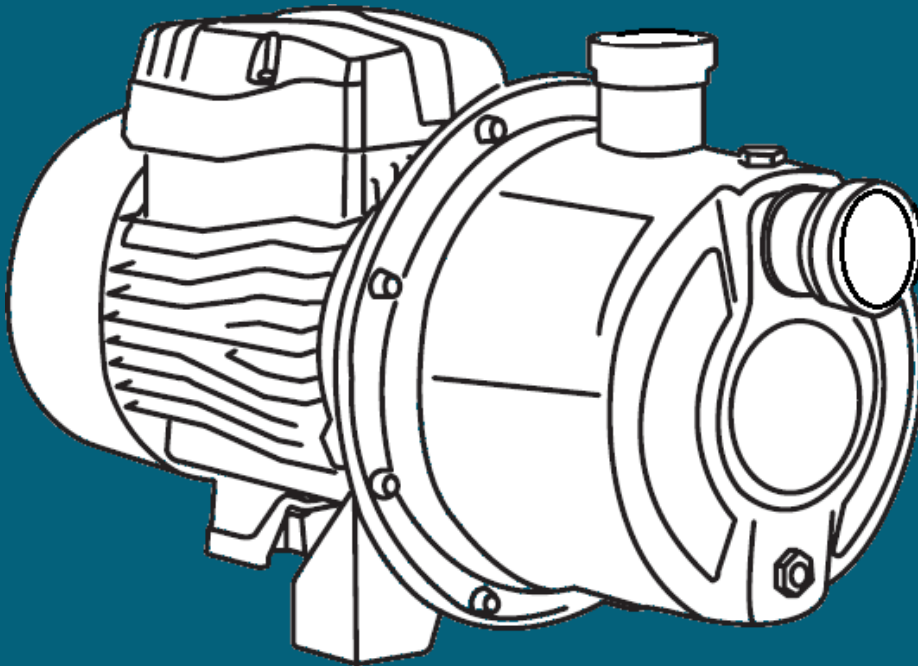


# BOMBAS JET INOXIDABLE



SERIE AJmS

# BOMBAS PERIFÉRICAS

**APLICACIONES:** Sistemas de presión para trenes de filtración, llenado de depósitos, hidroneumáticos y pequeños riegos.

## CARACTERÍSTICAS:

- Robusta
- Uso superficial
- Temperatura del agua hasta 60 °C.
- Temperatura ambiente 40° C

## MATERIAL CONSTRUCCIÓN BOMBA

- Carcasa en acero inoxidable 304
- Impulsor en acero inoxidable
- Sello mecánico en Carbón/Cerámica
- Flecha en acero inoxidable 304

## MOTOR

- Cuerpo de aluminio
- Protección IPX4
- Asíncrono 2 polos
- Aislamiento clase F
- Protección térmica
- Uso continuo

## VENTAJAS

- Impulsor en acero inox.

**USO:** Agua limpia.

**RECOMENDACIONES:** Revisar que la válvula pie (pichancha) este en buen estado. No dejar trabajar en seco la bomba. Nunca reducir la tubería en la succión.

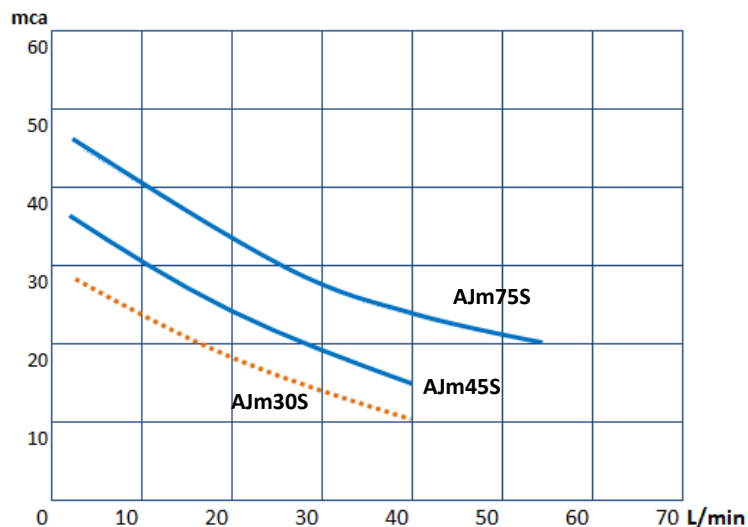
## IPX4



Motor de uso continuo



## CURVA DE RENDIMIENTO



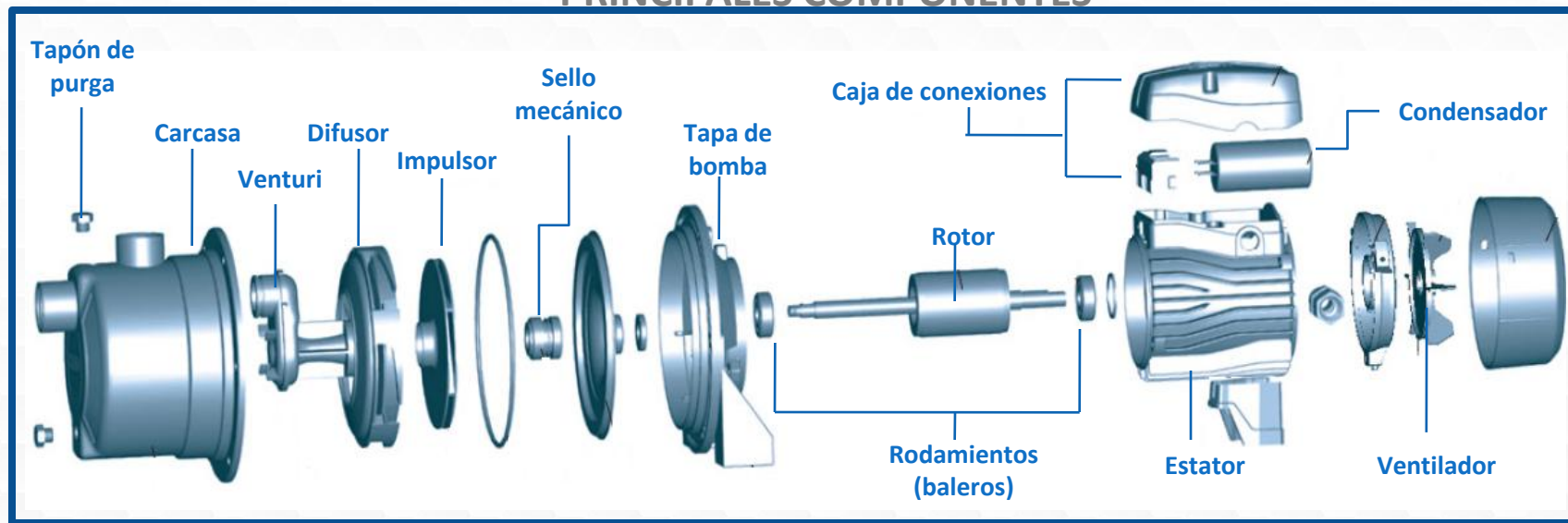
## DATOS TÉCNICOS

CÓDIGO	618452 *	618112	616297
Potencia	1/2 HP	3/4 HP	1 HP
Modelo	AJm30S	AJm45S	AJm75S
Tensión / Frecuencia	1F, 127 V~ / 60 Hz		
Velocidad	3,450 r/min		
Flujo máximo	40 L/min	40 L/min	55 L/min
Carga máxima	30 m	38 m	46 m
Succión máxima	8 m		
Succión / Descarga	1" x 1" FNPT		
Dimensiones (mm)	350 x 180 x 220	350 x 180 x 220	350 x 180 x 220
Peso	6.0 kg	6.7 kg	10.1 kg

CAJA 1

\* Proximamente

## PRINCIPALES COMPONENTES





**CENTRO DE ATENCIÓN A NIVEL NACIONAL**

**800 900 4872**

**[ayst@iusa.com.mx](mailto:ayst@iusa.com.mx)**