

## Ficha técnica

0234 BOMBA CLIMATIZACIÓN

Instalación CLIMATIZACIÓN  
Familia BOMBAS CIRCULACIÓN ACS Y CLIMA  
Empresa BOMBAS ZEDA

### MOTOR

Marca: ABB  
Potencia: 13 kW  
Tensión: 380 V  
Intensidad: 17 A  
Velocidad angular: 1450 r.p.m.  
Factor de potencia: 0,8

### BOMBA

Marca: Zeda  
Caudal: 0.03 m<sup>3</sup>/s  
Presión diferencial: 200.000 Pa



## Operaciones

### Comprobaciones periódicas

Obligatorio

Mensual

PROGRAMA DE MANTENIMIENTO SEGÚN RITE ITE 08: REVISIÓN BOMBAS CON MEDIDA DE POTENCIA CONSUMIDA

- 01.- Revisar el cierre y reapretar en caso necesario.
- 02.- Verificar que los desagües de refrigeración y goteo no están obstruidos (para cierres de prensa estopa).
- 03.- Lubricar y engrasar los cojinetes y rodamientos.
- 04.- Comprobar y ajustar la alineación del grupo.
- 05.- Verificar el estado de los acoplamientos.
- 06.- Comprobar la ausencia de fugas en las juntas.
- 07.- Limpiar los filtros de aspiración y renovación en caso necesario.
- 08.- Anotar la intensidad por fase y comprobar con la nominal.

Tiempo previsto

Parámetros Lectura

30' OFICIAL DE PRIMERA MECÁNICO

Consumo eléctrico (Amperios)