



BITÁCORA DE COMPRESORES
ALUMINIO DE BAJA CALIFORNIA S.A. DE C.V.

AÑO : 2025



COMPRESOR : #

MODELO: RS110I-A125

SERIE : MOX1014101

| MES: | JULIO | | | | AGOSTO | | | | SEPTIEMBRE | | | |
|---------------------------------------|-------|---|---|---|--------|---|---|---|------------|---|----------|------------|
| SEMANA | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| DIA: | 24 | | | | | | | | | | | |
| PARAMETROS DE OPERACIÓN | | | | | | | | | | | | |
| PRESIÓN OBJETIVO | | | | | | | | | | | 110PSI | |
| HORAS TOTALES | | | | | | | | | | | 1740 hrs | |
| HORAS ENCENDIDO | | | | | | | | | | | 761 hrs | |
| HORAS EN FUNCIONAMIENTO CARGA | | | | | | | | | | | 761 hrs | |
| PRESIÓN DEL CARTER | | | | | | | | | | | 130PSI | |
| TEMPERATURA DE DESCARGA DEL AIREND | | | | | | | | | | | 180°F | |
| TEMPERATURA DE INYECCIÓN DE ACEITE | | | | | | | | | | | 155°F | |
| TEMPERATURA DE DESCARGA DEL PAQUETE | | | | | | | | | | | 94°F | |
| CAIDA DE PRESIÓN EN EL SEPARADOR | | | | | | | | | | | 3PSI | |
| NUMERO DE ARRANQUES DEL MOTOR GENERAL | | | | | | | | | | | 1792 | |
| NUMERO DE ARRANQUES DEL VENTILADOR | | | | | | | | | | | 1792 | |
| % DE CARGA | | | | | | | | | | | 100% | |
| NIVEL DE ACEITE | | | | | | | | | | | OK | |
| VOLTAJE L1 L2 | | | | | | | | | | | 47.5V | |
| VOLTAJE L2 L3 | | | | | | | | | | | 47.0V | |
| VOLTAJE L1 L3 | | | | | | | | | | | 47.9V | |
| AMPERAJE L1 | | | | | | | | | | | 18.2A | 17.9A |
| AMPERAJE L2 | | | | | | | | | | | 18.1A | 17.9A |
| AMPERAJE L3 | | | | | | | | | | | 17.1A | 16.2A |
| FIRMA DEL CLIENTE: | | | | | | | | | | | | |
| FIRMA DEL TECNICO INAIR: | | | | | | | | | | | | FHS FDR |

OBSERVACIONES :