CLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

| Cas Septiembre, 2021 VEX COMPACTO SPLIT VENTANA UMA M. SPLIT CHILLER COR Presión Temperatura Entrada Salida Entrada Salida PSI Mono R S T Nom. |
|---|
| VEX COMPACTO SPLIT VENTANA UMA M. SPLIT CHILLER COR |
| VEX COMPACTO SPLIT VENTANA UMA M. SPLIT CHILLER COR |
| VEX COMPACTO SPLIT VENTANA UMA M. SPLIT CHILLER COR |
| Presión Temperatura Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Entrada Salida Entrada Salida PSI |
| Mono |
| R S T Nom. |
| An An |
| An An |
| An An |
| Baja Alta PS |
| Baja Alta PS |
| Mono R S T Nom |
| An |
| Baja Alta PSI |
| Frío Calor C° |
| Mono R S T Nom |
| ✓ 0.31 0.29 0.25 0.49 An |
| 2.5 1.9 1.3 A/M/B |
| 26 °C 38.1 Frío/Calor °C |
| 12.5 30.1 110/Calo |
| |
| IÓN PREVENTIVA |
| |
| |
| |