



# FORMATO PARA SELECCIONAR CONDENSADORES

## REFRIGERANTE: (SELECCIONE UNO)

|                              |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                               |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> R22 | <input type="checkbox"/> R134a | <input type="checkbox"/> R404A | <input type="checkbox"/> R407A | <input type="checkbox"/> R407C | <input type="checkbox"/> R407F | <input type="checkbox"/> R410A | <input type="checkbox"/> R507 |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|

## ALTITUD / TEMPERATURA:

CIUDAD DE INSTALACIÓN: \_\_\_\_\_ ALTITUD : \_\_\_\_\_ FT MTS  
 TEMP. BULBO SECO (AMBIENTE) \_\_\_\_\_ °F °C

## TEMPERATURA DE CONDENSACIÓN:

DELTA T EN \_\_\_\_\_ °C °F Ó APLICACIÓN: ALTA MEDIA BAJA XBAJA  
 TEMP COND: \_\_\_\_\_ °F °C

## INFO GENERAL:

|  |                      |                          |   |
|--|----------------------|--------------------------|---|
| CALOR TOTAL DE RECHAZO:                  | BTU/H                | TON                      | KW  |
| VOLTAJE:                                 | 220/3/60             | 440-460/3/60             | 575/3/60  |
| TIPO DE VENTILADOR:                      | AC -> VELOCIDAD FIJA | EC -> VELOCIDAD VARIABLE |   |
| PROTECCIÓN ANTICORROSIVA EN SERPENTINES: | SI                   | NO                       | (AMPLIAMENTE SUGERIDO PARA LUGARES EN LA COSTA) |

## CAJA ELÉCTRICA BÁSICA:

|                                 |             |                  |
|---------------------------------|-------------|------------------|
| CONTACTORES:                    | POR MOTOR   | PARES            |
| CIRCUIT BREAKERS:               | POR MOTOR   | PARES            |
| TRANSFORMADOR DE CONTROL:       | SI          | NO MARCA : _____ |
| TARJETA ELECTRÓNICA DE CONTROL: | SI          | NO MARCA: _____  |
| SWITCH DESCONECTADOR:           | SIN FUSIBLE | CON FUSIBLE      |
|                                 | POR MOTOR   | POR PARES        |

TODOS NUESTROS CONDENSADORES INCLUYEN: GABINETE EN ACERO GALVANIZADO G90, CABLEADO LIQUID TIGHT PARA EXTERIOR, CAJA ELÉCTRICA, CLEMAS DE CONEXIÓN, NIVELES, MANIFOLD DE GAS DE LÍQUID.

Favor de llenar los datos que están en este formato y con esta información podemos ayudarle a seleccionar el equipo que Usted requiere y a su vez cotizarle. Enviar este formato al email: [ventas@icerfg.com](mailto:ventas@icerfg.com)