

RNC: 132022361 RPE: 85294 Email: bacesmos@gmail.com



## CLIENTE:

**Junta Central Electoral** 

PROCESO: JCE-CCC-CP-2023-0002

1- Tubo de Cobre ACR 7/8" 20'



### **ESPECIFICACIONES**

Marca: Acr

Material: Cobre

Color: Cobre



€ e

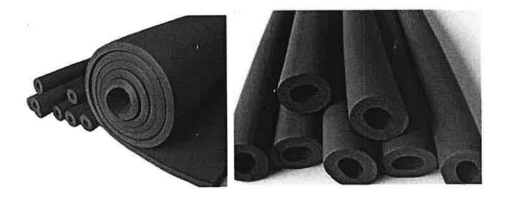
## 2- Tubo de Cobre ACR 3/8" x 20'



### **ESPECIFICACIONES**

- Uso en sistema de refrigeracion y aire acondicionado ACR
- Con cámara de nitrógeno
- identificación tinta azul
- Espesor ASTM Tipo L

## 3- Vascosel 7/8 X 3/8 6"







### 4- Codo Cobre S. R. 90° 7/8



#### **ESPECIFICACIONES**

- Conexión de cobre
- uso en plomería, domestico, comercial y servicios
- conducción de gas L.P y gas natural: agua, aire, vapor y vacío
- presión máxima de trabajo: 30 kg/cm2

### 5- Codo Cobre S. R. 90° 3/8



#### **ESPECIFICACIONES**

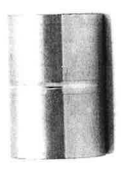
Conexión de cobre uso en plomería, domestico, comercial y servicios conducción de gas L.P y gas natural: agua, aire, vapor y vacío presión máxima de trabajo: 30 kg/cm2



e v



### 6- Coupling Cobre 7/8



#### **ESPECIFICACIONES**

- · conexión de cobre
- uso doméstico, comercial, industrial y servicios
- conducción de agua, gas, aire, vapor, ACR, OXYMED y vacío
- Presión Máxima de trabajo: 50 kgf/cm2

### 7- Termostato Honeywell Vert p'Aire Central



### **ESPECIFICACIONES**

Marca: Honeywell

Dimensiones del artículo LxWxH: 4.7 x 2.5 x 6.6 pulgadas

• Color: Off-white

Fuente de energía: AC/DC



• Peso del artículo: 0.01 Onzas

### 8- Caja de Protector Termostato TGM





### 9- Filtro Secador 3/8" Soldable



#### **ESPECIFICACIONES**

tamaño: 3/8"

• capacidad (tonelada) R-404a: 3.16

capacidad (Tonelada) R-410a: 4.79

conexión: SoldarPulgada cubica: 16

Pulgada cubica:

Los filtros secadores moleculares de línea de líquido QE QUALITY cuentan con: conexión de cobre para soldadura, conexión de acero para abocinar, todos los filtros cumplen con los estándares de desecantes y están tratados para ser resistentes a la corrosión, compatibles con refrigerantes:

R12/R22/R502/R507A/R134A/R404A/R407C/ R410A, MWP 610



13 14 K. 9

PSIG/42 bar, temp. rango: -40 a 160 ° F / -40 a 160 ° C, y están registrados por UL

10- Barra roscada de 5/16" X 6



11- Chanel unistrut de 3/4" X 10



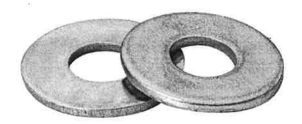
12- Tuerca hexagonal 5/16" Galvanizada





30 00 

## 13- Arandela Galvanizada 3/8



## **ESPECIFICACIONES**

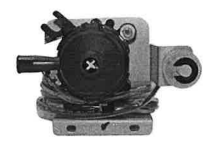
- Fabricadas en acero galvanizado
- Arandelas planas
- La medida corresponde al tamaño del tornillo que se acopla

## 14- Visor liquido 3/8 soldable





15- Bomba Drenaje P' Desague 220V C' Mangueras



16- varilla Soldadura Plata 5% 1/8"x 20" lbs





t s

± 30 30 €

22

## 18- Tubo PVC sch-40 3/4"X19'



### **ESPECIFICACIONES**

Capacidad: Presión

• Color: Blanco

Tamaño: 3/4"X19"

• Tipo de tubería: Sch-40

Uso: Agua

Material: PVC

te be

## 19- Adaptador macho PVC 3/4"



### **ESPECIFICACIONES**

Capacidad: Presión

Color: Blanco

• Tamaño: 3/4"

• Tipo de adaptador: Macho

Uso: Agua

Material: PVC

### 20- Codo PVC 3/4"X90° presión



#### **ESPECIFICACIONES**

Capacidad: Presión

Color: BlancoDiseño: 90°

Tamaño: 3/4"X90°

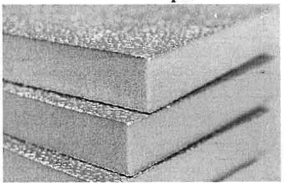
• Tipo de codo: Liso

Uso: Agua



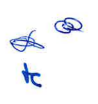
Material: PVC

### 21- Plancha Poliuretano pir alu 35 13 X 4 X 3/4

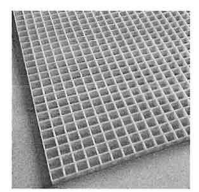


#### **ESPECIFICACIONES**

- Los paneles PIR-ALU están especialmente diseñados para la fabricación de conductos para sistemas de distribución y ventilación de aire y para equipos de aire acondicionado.
- Entre sus principales características destacan su gran rigidez, su elevada ligereza, una extrema facilidad de manipulación y montaje y una gran adaptabilidad a cualquier instalación.
  Todos estos factores influyen positivamente en el consecuente beneficio económico de la instalación.
- El acabado en aluminio actúa como barrera de vapor y junto con las propiedades aislantes de la espuma permite al panel PIR-ALU® mantener la humedad, la pureza y la temperatura del aire siempre inalterables y asegurando una magnífica calidad del aire transportado.
- El panel PIR-ALU® viene complementado con su propio sistema de perfilaría para facilitar el montaje, así como una completa familia de accesorios para su corte y mecanizado.



22- Rejilla Plástica 4'x 2' (EGG CRATE)



23- Cemento Contacto P' Poliuretano 1GL





24- Tape Aluminio 3"x 50 Yds Rollo





25- Rollo de Filtro Fibra Vegetal 25"x 1"



26- Pie Alambre Goma 14/4



A N