



MINISTERIO DE TRABAJO
“Año de la Innovación y la Competitividad”

24 de Mayo del 2019

FICHA TECNICA DE REFRIGERACION

- 15 cilindros de refrigerante freón 22^a
- 20 cilindro de refrigerante freo R410A
- 100 filtro soldables 3/8 163
- 100 capacitores 50+5 micros faradio
- 50 capacitores de 35 micros faradio
- 200 terminales hembra p/cable #10
- 200 terminales hembra p/cable #12
- 100 terminales hembra p/cable #14
- 50 capacitores de 6 micros faradio
- 50 capacitores de 3 micros faradio
- 100 contactores para compresores de 5/BTU 220A24V monofásico
- 50 contactores para compresores de 3/BTU 220A24V monofásico
- 100 vacoset de 3/4 x 5 pies
- 100 vacoset de 5/8 x 5 pies
- 100 vacoset de 7/8 x 5 pies
- 50 powerpocet de 400 micro faradio 220V
- 50 fan relej
- 50 time delay
- 10 libra de varillas 100% plata
- 10 cajas de tubo LED T5 de 9W 20/1
- 15 cajas tapes 10/1 de vinil negro maraca recorrido
- 2 Manómetro para refrigerante R22 y 410
- 100 contactore
- 50 contactores
- 100 vaco set de
- 100 vaco set de
- 100 vacoset de
- 50 powerpocet
- 50 fan relej
- 50 time delay
- 10 libra de van
- 10 cajas de tub
- 15 enjas tapes
- 50 Manómetro
- 100 contactore

24 de Mayo del 2019

24 de Mayo del 2019

24 de Mayo del 2019

Para ser utilizados en el mantenimiento de refrigeración en la Sede Principal y las Representaciones Locales.

Remitido para su conocimiento y fines de lugar.

Atentamente,

Para ser utiliz
Representacion

Mayo del 2019
Principal y las


Sr. José Ramón Almanzar
Enc. Div. Servicios Generales



JRA/gm

Para ser utiliz
Representacion

Mayo del 2019
Principal y las

Sr. José Ramón
Enc. D. Ser

JRA/gm

Para ser utiliz
Representacion

Mayo del 2019
Principal y las

Sr. José Ramón
Enc. D. Ser

Para ser utiliz
Representacion

Mayo del 2019
Principal y las