

Adaptador tipo Manguera Flexible de 120 mm con enchufe rápido de baja presión de R134a

- Apto para formato jeringuilla y Push & Fill
- Válvula unidireccional
- Presión de rotura de la manguera: 60 Bar



Adaptador tipo enchufe rápido de baja presión de R134a

- Apto para formato jeringuilla y Push & Fill
- Válvula unidireccional



Adaptador tipo Manguera Flexible con 120 mm con conexión 1/4" SAE ó 5/16" (R410a)

- Apto para formato jeringuilla y Push & Fill
- Válvula unidireccional
- Presión de rotura de la manguera: 60 Bar



Adaptadores rectos de plástico con conexión 1/4" SAE ó 5/16" (R410a)

- Apto para formato jeringuilla y Push & Fill
- Válvula unidireccional
- Sin pérdidas de producto



ERRECOM
Air Conditioning & Refrigeration Solutions



PROBLEMAS CON LAS FUGAS?



RML
REMLE 1956

EXTREME

Sellador de Fugas



Ventajas:

- ✓ Sella permanentemente todas las fugas de refrigerante en componentes metálicos y gomas
- ✓ Compatible con todos los gases refrigerantes y aceites para compresor
- ✓ Fácil de detectar el punto de fuga mediante lámpara UV
- ✓ Reduce significativamente los ruidos y vibraciones del compresor
- ✓ Libre de polímeros, sin problemas en la instalación
- ✓ Ideal para uso preventivo – sigue sellando fugas dentro del primer año
- ✓ No obstruye compresores ni equipos de recuperación
- ✓ No reacciona con el oxígeno y la humedad
- ✓ SEGURO – Compatible con todos componentes del sistema
- ✓ Cantidad necesaria para sistemas de A/A hasta 1kg de refrigerante: 30 ml
- ✓ Compatible with all refrigerant gases

El sistema de jeringuilla de Errecom puede ser introducido directamente hasta una presión máxima en la toma de aspiración de 5,5 bar (80 psi.)

El sistema presurizado PUSH&FILL de Errecom puede ser introducido directamente hasta una presión de 11 bar (160 psi.) con lo que evitas vaciar la instalación y realizar vacío ahorrando tiempo y dinero.

EXTREME PUEDE SER TAMBIÉN INTRODUCIDO EN LA INSTALACIÓN POR VACÍO.

EXTREME

Sellador de Fugas

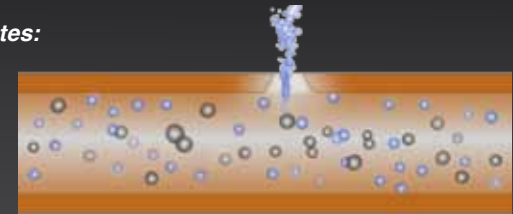
¿Qué es?

EXTREME es el producto indispensable para reparar pequeñas fugas que surgen a menudo en sistemas de aire acondicionado y de refrigeración.

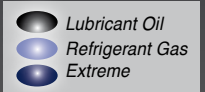
¿Cómo funciona?

Extreme es el único con la capacidad para sellar permanentemente pequeñas fugas hasta 0,5 mm sin el uso de polímeros u otros productos dañinos para la instalación. Extreme es estable y no reacciona con la humedad y el oxígeno dentro de sistemas de A/A ni dentro de los equipos de recuperación.

Antes:



Después:



DOSIS CORRECTA PARA EL SISTEMA DE A/A CON MAX 1.0 KG DE GAS REFRIGERANTE