

# Set analizador 'PVR'



## CARACTERÍSTICAS

- Colector de pruebas de vacío y presión de nitrógeno 2 en 1
- El 'PVR' sólo se puede utilizar con nitrógeno sin oxígeno (OFN)
- Válvulas separadas para los procedimientos de comprobación de vacío y presión
- El 'PVR' acelera el proceso de comprobación de vacío y presión
- Diseñado para soportar altos niveles de presión al durante la comprobación la presión de los sistemas R410A
- Ambos indicadores del 'PVR' están equipados con un indicador de punto de calibración para controlar las pérdidas de presión o vacío
- El 'PVR' dispone de una válvula de ventilación incorporada para una despresurización segura de los sistemas
- Se incluye un adaptador 3/8" de manguera de vacío para la despresurización segura de los sistemas
- No utilizar para cargar refrigerante

## KIT INCLUYE

PVR Mangueras	x 1
2 m Acero inoxidable trenzado, 1/4" conector manguera	x 2
Manguera de vacío amarilla de 72"	x 1
1/4" x 5/16" Adaptador para ajustar a los sistemas R410A	x 1
1/4" x 3/8" Adaptador de manguera de vacío	x 1
Enganche multiusos para una utilización sencilla	x 1
Manual de instrucciones	x 1
Maletín resistente	x 1

Descripción	Referencia
Set analizador 'PVR'	<b>PVR SET</b>

# Carretilla de nitrógeno

## CARACTERÍSTICAS

- Resistente carro porta-botellas para el traslado seguro de botellas de nitrógeno de 10 L
- Ruedas de goma maciza
- Incluye cadena de seguridad

Descripción	Referencia
Carretilla de nitrógeno*	<b>NIT02</b>

\*Botella nitrógeno no incluida.

