

ANALIZADOR DE REFRIGERACIÓN ESCOFRED DE 2 VÁLVULAS

DESCRIPCIÓN

En los sistemas de refrigeración se deben comprobar las presiones, temperaturas, el recalentamiento y el sub-enfriamiento para asegurar su funcionamiento correcto. Además es necesario verificar la estanqueidad y localizar fugas si existieran. Basándose en estos parámetros y comprobaciones se puede establecer de forma eficiente el estado de seguridad y eficiencia del sistema.



Modelo	HF06302
Refrigerantes	R12, R22, R502, R134A, R410A
Diámetro	68 mm
Conexiones	1/4" SAE
Visor líquido	Si
Dimensiones	36" 60" 72"