

Regulador de nitrógeno

50 BAR (OFN)



CARACTERÍSTICAS

- 300 bar Máx. presión de entrada
- 0 - 50 bar (0 - 750 psi) Presión de salida
- Diseñado para comprobar sistemas de refrigeración que usen R410A (de acuerdo con BS EN 378)
- Conexión de salida tipo «abocardado» de 1/4" SAE para conectar de forma rápida las mangueras estándar de la industria.
- Llave de ajuste de presión que permite una fácil regulación



Descripción	Referencia
Regulador de nitrógeno	JAV-1097

Máx. presión de entrada	300 bar
Presión de salida	0 - 50 bar (0 - 750 psi)
Conexiones	Conexión abocardada de 1/4"

POR FAVOR tenga en cuenta que este producto es adecuado solo para el mercado español.