

STICKSTOFF- DRUCKPRÜFUNG



STICKSTOFF REGLER 50 BAR (SAUERSTOFFFREIER STICKSTOFF)

- Zum Testen von Kältesysteme, die das R410A Kältemittelgas nach BS EN 378 verwenden
- 1/4" SAE Bördelanschluss für das schnelle Anschliessen an branchenübliche Schläuche

Beschreibung	Artikel-Nr.
Stickstoff Regler	JAV-1096
Maximaler Eintrittsdruck	300 bar
Ausgangsdruckbereich	0 - 50 bar (0 - 750 psi)
Zwischenstück	1/4" Anschluss Bördelverbindung



PRÜFSTAND FÜR STICKSTOFFDRUCK

Ein vollständiger Prüfstand eigens für Hochdruckprüfungen von Systemen mit R410A.

- Eigens für die Prüfung von Kühlgeräten, die R410A (gemäß BS EN 378) nutzen
- 1/4" SAE-Bördelausgangsanschlüsse für schnellen Anschluss an branchenübliche Schläuche
- Sicherheitsventil zur Verhinderung von Überdruck am Regler
- Robuste Ausführung, die ideal an die Anforderungen des täglichen Gebrauchs angepasst ist

Beschreibung	Artikel-Nr.
Stickstoffdruck	JAV-1100
Maximaler Eintrittsdruck	300 bar
Ausgangsdruckbereich	0 - 50 bar (0 - 750 psi)
Zwischenstück	1/4" Anschluss Bördelverbindung

