



## KIT MANIFOLD 2 VOIES MG-250-R32 LINSTRUMENT

Référence : **J125685**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EQUIPEMENT	2 x flexibles 1/4" x 5/16" SAE (rouge et bleu) 1 x flexible 1/4" x 1/4" SAE (jaune) avec vanne d'arrêt métallique 1 x sac à dos de transport
FLUIDE COMPATIBLE	R32 et R410A

### DESCRIPTION

Le kit manifold MG-250-R32 est un outil essentiel pour les climaticiens, offrant une lecture précise des pressions et températures de saturation des fluides frigorigènes R32 et R410A. Simple d'utilisation et pratique, il est livré avec un sac à dos robuste facilitant son transport et son rangement.

### Fonctionnalités :

- **Mesure des pressions et températures** des fluides frigorigènes R32 et R410A.
- **Voyant central** permettant un contrôle rapide de l'état du fluide (phase liquide ou gazeuse).
- **Vannes BP et HP** pour un réglage précis.
- **Valve Schraeder** sur le port central pour connecter simultanément une pompe à vide et une bouteille de gaz.

### Caractéristiques principales :

- **Manomètres en acier Ø68 mm**, classe 1,6, avec vis de réglage du point zéro.

- **Vannes à pistons avec joints toriques** pour une meilleure étanchéité.
- **Boutons de vannes et corps de by-pass en aluminium** assurant robustesse et durabilité.
- **Jeu de 3 flexibles** de 150 cm :
  - 2 flexibles **1/4" x 5/16" SAE** (rouge et bleu).
  - 1 flexible **1/4" x 1/4" SAE** (jaune) avec vanne d'arrêt métallique.

Avec son sac à dos tactique, ce kit est idéal pour les interventions sur site, garantissant confort, efficacité et précision aux professionnels du froid.