

## FONCTION :

**Utilisation :** Permet de contrôler et mesurer la pression et la dépression de la pompe d'un brûleur fioul.

**Avantage :** Le coffret fioul est équipé de deux manomètres remplis de glycérine offrant une résistance aux vibrations.



**Composition du coffret:** Livré complet, prêt à l'emploi dans sa mallette de transport avec :

- 1 manomètre rempli de glycérine
- 1 vacuomètre rempli de glycérine
- 2 tuyaux de raccordement
- 1 réducteur siflet laiton 1/4"-1/8"
- 1 robinet M1/8"-F1/4"

## CARACTERISTIQUES :

Manomètre	Manomètre 216 Ø63 0/40b boîtier inox - classe 1.6 - glycérine - raccord vertical 1/4" en laiton – Référence : <a href="#">2163RV17D</a>
Vacuomètre	Manomètre 216 Ø63 -1/0b boîtier inox - classe 1.6 - glycérine - raccord vertical 1/4" en laiton – Référence : <a href="#">2163RV01D</a>
Flexible	L =40cm Raccord : F1/4" et F1/8"NPT
Dimensions	320x250x55mm
Poids	1.120kg env.