

TF-VRM2-0101i

Manomètres électroniques de précision 2 voies - tous réfrigérants

En coffret avec 3 flexibles avec vannes 1,5 m et 2 adaptateurs 5/16" SAE

Pratique et fiable : Boutons quart de tour

Précis : Classe de lecture 0,4

Avec 2 adaptateurs 1/4" - 5/16"

et 3 flexibles longueurs 1,5 m :

Rouge □1/4" - 5/16"

Jaune □1/4" - 1/4"

Bleu: 1/4" - 5/16"

Livré en coffret

2 piles 9 V incluses

Pour les tous réfrigérants :

R32, R134a, R290, R404A, R407A, R407C, R410A, R427A, R434A, R442A, R448A, R449A, R450A, R452A, R452b, R453A, R454B, R454C, R507A, R510A, R513A, R600a, R1234yf (R922B).

La liste des gaz chargés dans le manomètre électronique VRM2 peut être mise à jour par le service technique Teddington.
Ne convient pas pour l'ammoniac R717

- Mouvement de haute précision, grade de précision 0,4
- Conception de crochet caché, facile à transporter
- Haute efficacité, plus facile et plus pratique
- Une meilleure expérience client
- Meilleure visibilité
- Conception de mouvement anti-impact, boîtier en caoutchouc et en plastique à haute résistance, empêche l'échec d'impact

Résolution : 0,1 bar

Pression maxi : 75 bars

Echelle de pression : 0 - 50 bars

Dimensions : 157 x 165 x 63 mm

Poids : 893 g



