

BY-PASS, DÉTECTEUR, ANÉMOMÈTRE ET THERMO-HYGROMÈTRE



BY-PASS AVEC MANOMÈTRES SECS 236G

- Pour R-12, R-22, R-134A & R-404A
- By-pass 2 voies complet, corps aluminium, avec voyant, 2 vannes, manomètres HP et BP, crochet de fixation, jeu de 3 flexibles 1/4" x 1/4" (SAE) 90cm, rouge, bleu, jaune + 2 raccords charge de voiture 1/4" (SAE) mâle.

BY-PASS AVEC MANOMÈTRES SECS 136GC + COFFRET

- Pour R-22, R-134A, R-407C & R-410A
- By-pass 2 voies complet dans coffret renforcé avec voyant, 2 vannes, manomètres HP et BP, crochet de fixation, jeu de 3 flexibles 1/4" x 1/4" (SAE) 90cm, rouge, bleu et jaune pour R22, R134 et R407 et jeu de 2 flexibles 1/4" x 5/16" (SAE) 90cm, rouge et bleu pour R410A.



Références	Désignation
236G	By-pass avec manomètres, 3 flexibles et 2 raccords voiture
136GC + coffret	By-pass avec manomètres, 5 flexibles et mallette
336 RYB	3 flexibles 90cm de rechange - 1/4" x 1/4" (SAE)
336 RYB 410	3 flexibles 90cm de rechange - 1/4" x 5/16" (SAE)



Référence

DDF-2

DÉTECTEUR DE FUITES HALOGÈNES DDF-2

- Détecte tous les types de réfrigérants halogène : CFC (R-12, R-500, R-503, ect..) ; HCFC (R-22, R-123, R-124, R-502, ect..) ; HFC (R-134A, R-404A, R-125, ect..) y compris R-410A et mélanges (AZ-50, HP-62, MP-39, ect..)
- Affichage graduel avec intensité progressive
- 6 niveaux de sensibilité pour ajuster la détection instantanée.
- Pompe d'aspiration très efficace qui améliore encore la sensibilité du capteur.
- Auto calibration après allumage (le détecteur va éliminer le niveau de concentration ambiant pour mieux déterminer la fuite.
- Sensibilité maximum R-12, R-22 et R-134A : jusqu'à 3 gr/an
- Alimentation par 2 piles AA (fournies) avec indicateur de charge.
- Livré avec mallette de transport, embout de rechange, notice et 2 piles AA.



Référence

A-8912

THERMO - HYGRO - ANÉMOMÈTRE A-8912

- Mesure de la température de l'air : -20 à 60°C (résolution 0,1°C)
- Mesure de l'hygrométrie de l'air : 0 à 100% HR (résolution 0,1% HR)
- Mesure de la vitesse de l'air : 0,3 à 35m/sec. (résolution 0,1)
- Calcul du débit de l'air : 0 à 99999 m3/sec. (résolution 0,1)
- Calcul de la puissance fournie : 0 à 99999 KW (ou Btu/h)
- Calcul du point de rosée : -68 à 70°C (résolution 0,1°C)
- Calcul de la température bulbe humide : -22 à 70°C (résolution 0,1°C)
- Livré avec mallette de transport, hélice, notice et 4 piles AAA

THERMO-HYGROMÈTRE D'AMBIANCE TH8709

Mesures rapides de la température et de l'hygrométrie ambiante. Plage -20/+50°C & 0 à 100% HR. Résolution 0,1°C & 0,1%HR. Précision +/-1°C & +/-3%HR. Temps de réponse approximatif : 120 secondes. Mémoires MINI/MAXI, maintien de la mesure (HOLD) & arrêt automatique après 20mn. Alimentation par une pile CR2032 fournie. Boîtier type stylo. Poids 52 grammes. Dimensions : 175x42x16mm.



Réf.	Désignation
TH8709	Thermo hygromètre avec pile