

ACCESSOIRES POUR CLIM. AUTOMOBILE

TRACEUR UNIVERSEL JAUNE FLUORESCENT

UVL-240 TRACEUR UNIVERSEL JAUNE FLUORESCENT 240 ml (8 oz)

- Peut être utilisé dans tout système de climatisation.
- Les 240 ml de contenance suffisent environ pour 32 installations moyennes dans l'automobile.
- Pas de dégradation dans la durée. Réagit avec toutes les lampes UV de détection de fuite.
- Conforme aux normes SAE-J2297 pour R134a et les huiles PAG. Compatible avec réfrigérant R1234yf.
- Echelle graduée sur la bouteille, permettant un dosage correct du traceur dans l'automobile. Il faut compter 7,5 ml (1/4 oz.) pour les systèmes contenant jusqu'à 1,8 kg (4 lbs.) de réfrigérant et/ou 0,5 L (16 oz.) d'huile. Par tranche supplémentaire de 1,8 kg, ajouter 7,5 ml.
- N'endommage pas les composants, les systèmes de récupération ou les filtres.
- Pour vous permettre de charger ce liquide dans le système, employer le INJEC.

INJEC BLOC INJECTEUR

- Utilisé pour introduire tout liquide sur le côté B.P. d'un circuit de FROID ou de CLIM. Préviens les rejets de réfrigérant dans l'atmosphère ainsi que les introductions d'air dans le circuit en marche. C'est un BLOC ouvrant.
- Le BLOC D'INJECTION est robuste, réutilisable et construit en aluminium haute résistance (avec bagues moletées). Permet d'intervenir sur des systèmes encore sous pression pour éviter les coupures.
- Equipé de 2 connexions standards en 1/4" flare mâle SAE avec chacune un obus de valve pour flexibles, manifolds et toute autre prise standard et avec DEPRESSEUR en 1/4" flare mâle SAE.
- Conçu pour utilisation avec tous les manifolds standards et ne demande pas de vanne ou de raccords spéciaux.
- Permet de travailler au propre.
- Idéal pour TRACE2, THAWZONE, NEUTRALISANT d'ACIDES, UVL-240, voir ci-avant.

KIT AVEC connexions en 3/8" flare SAE

- DS/O-134/6** DOSEUR D'HUILE
Connexions : 3/8" flare femelle SAE tournant
- HDS-60-Y/V** FLEXIBLE "HAUTE DENSITE", L = 150 cm et robinet à boule 1/4 de tour avec écrous tournants en 1/4" flare fem. SAE avec dépresseur et écrous femelles tournants. Longueur : 150 cm (60").

- QVA-05** Vanne rapide BP pour AUTOMOTIVE
Avec adaptateurs U1-04M14, U1-06M14 et joints
- QVA-03** Vanne rapide HP pour AUTOMOTIVE
Avec adaptateurs U1-04M14, U1-06M14 et joints

- U1-04M14** ADAPTATEUR de Service
1/4" flare SAE x M14 Auto + joint torique
- U1-06M14** ADAPTATEUR de service
3/8" flare SAE x M14 Auto + joint torique

KIT AVEC connexions en 1/4" flare SAE

- DS/O-12** DOSEUR D'HUILE
Connexions : 1/4" flare femelle SAE tournant
- HDS-60-Y/V** FLEXIBLE "HAUTE DENSITE", L = 150 cm et robinet à boule 1/4 de tour avec écrous tournants en 1/4" flare fem. SAE avec dépresseur et écrous femelles tournants. Longueur : 150 cm (60")
- M-HDL-6** FLEXIBLES "HAUTE DENSITE" (couleurs codées)
idem à ci-dessus mais en 15 cm (6")
- K1-12** ADAPTATEUR Bouteille de Réfrigérant
- QC-E3** ADAPTATEUR (3/16" fem. flare SAE x 1/4" mâle flare SAE)
- MV-5013** ADAPTEUR laiton pour rétrofit 134a
- MV-5016** ADAPTEUR laiton pour rétrofit 134a

2822-BPC-AUTO Voir manifolds.



UVL-240



INJEC

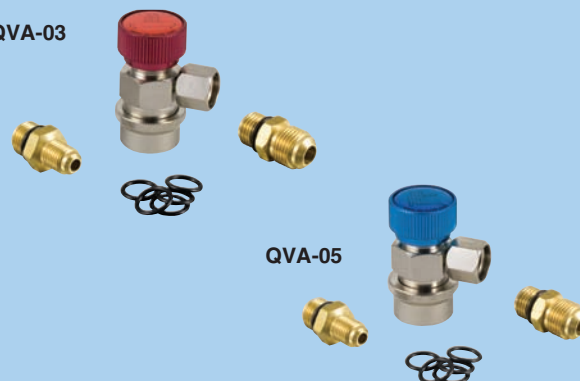


DS/O-134/6



HDS-60Y/V

QVA-03



QVA-05



2822-BPC-AUTO