

TRACEUR UV R-134a et HFO-1234yf

Réf : 202880



Présentation :

Qu'est-ce que c'est ?

Permet de localiser de façon rapide et précise les fuites de Gaz Frigorigènes (R134a et HFO1234 YF) qui se forment dans les composants en métal et caoutchouc du système.

Comment fonctionne-t-il ?

- Ajouter 7,5 ml de traceur fluorescent tous les 1,5 kg de gaz frigorigène.
- Visible si exposé à toutes lumières U/V.
- Idéal pour tout entretien préventif.
- Ne contient pas de solvant selon la norme SAE J2297.
- N'obstrue pas les systèmes de climatisation.

Livré avec étiquettes d'identification

MODE D'EMPLOI

- 1 Repérez la valve de charge du côté basse pression
- 2 Ajouter 7,5 ml de traceur UV tous les 1,5 kg. de gaz frigorigène.
3. Maintenir le système AC du véhicule dans cet état pendant au moins 45 minutes.
4. Vérifiez le circuit de l'AC à l'aide d'une lampe U / V pour repérer la fuite éventuelle

Réf SMB	Désignation	Contenance	EAN	UC
202880	TRACEUR UV R-134A et HFO-1234yf	250 ml	3158842028809	1