

Réfrigérant R-134a Auto

1,1,1,2-Tétrafluoroéthane, C₂H₂F₄

Valve CGA 167

Nom de transport : GAZ RÉFRIGÉRANT R 134A

Étiquette TMD : GAZ ininflammable

Numéro CAS : 811-97-2

Classe de risques : 2.2

Numéro ONU : 3159

Masse molaire : 102 kg/mol

Point d'ébullition : -26,1 °C @ 101,3 kPa

Température critique : 101,1 °C

Groupe de sécurité ASHRAE : A1

PRG : 1430

PDO : 0

Huiles compatibles : POE, PAG

Qualité 2.8 (99,8 %)

Conforme à la norme AHRI 700-2019

Conditionné dans des bouteilles réutilisables

N° de pièce	Format	lb	kg
24001905	30R SZ	30	13,6

Bouteille réutilisable	PMS 2975
	30R SZ
Diamètre	9,1 po / 20,3 cm
Hauteur	19,8 po / 50,3 cm
Poids mort moyen	21 lb / 9,3 kg



Utilisation

Le R-134a est un réfrigérant automobile de Messer utilisé par les fournisseurs de services automobiles et est devenu une marque de confiance au Canada. Le réfrigérant R-134a est un réfrigérant hydrofluorocarboné (HFC) qui n'appauvrit pas la couche d'ozone. Il peut remplacer le R-12.

Caractéristiques

Le réfrigérant R-134 est un gaz incolore, ininflammable à la pression atmosphérique, avec une légère odeur éthérée. Il a une classification de sécurité ASHRAE A1.

Pour toute question ou si vous souhaitez obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez contacter un représentant du service à la clientèle au **1 888 256-7359** qui se fera un plaisir de vous aider.

Messer Canada Inc.

5860 Chedworth Way
Mississauga, ON
L5R 0A2 Canada
Tél 1-888-256-7359
info@messer-ca.com
www.messer-ca.com
www.shop.messer-ca.com

