

FROSTY COOL

Frosty Cool, Réfrigérant dans des cylindres de 5,4 Kg

Réfrigérant, substitut du R12 et le R134a

Le nouveau format Frosty Cool 12A de 5,4 kg. un cylindre mauvais à qu'ya polyvalent permettra être utilisé pour la récupération de gaz réfrigérant.

NOMBRE COMERCIAL: Frosty Cool Réfrigérant 12A -5,4 Kg-
Article de Référence: FC12A



- Capacité rcylinder: 13,60 kg
- Contenu FrostyCool: 5,4 Kg
- Equivalences:
 - 5,4 Kg de R134A équivaut à 14,5 Kg
 - 5,4 Kg de R12A équivaut à 16,3 Kg
- Caractéristiques : sans fluor, non chloré. Il n'endommage pas la couche d'ozone (GWP = 4)
- Double válvula en 'Y' (Azul=gaz líquido; Rojo = gas).
- Soupape double dans.
- Hauteur: 46,8 cmts; Diamètre : 22,5 cmts
- WP (presión de trabajo): 24,13 bar /350 psi
- Soupape (bleue) avec fil 1/4'
- Récupération rouge avec valve 3/4'
- Position de chargement : vertical
- Classification : Conteneur inflammable (2.1); UN: 1075
- Conditions de stockage : endroit ventilé et loin des sources de chaleur ou une flamme directe.
- Pas dépasser 80 % de sa capacité en cas d'utilisation pour la récupération des hydrocarbures.



Ce réfrigérant est issu de l'huile raffinée de très haute qualité qui définit les propriétés maximum et l'efficacité des systèmes AA augmente l'efficacité de l'équipement. Il peut être utilisé en automobile, vérifié que les systèmes R134a et R12a.

Elle contribue à un environnement plus protégé.

- ¿Cuáles son las características más destacables de Frosty Cool ?

- Il est sûr à utiliser avec précautions.
- Il est très efficace, en réduisant la consommation énergétique des véhicules, équipements de refroidissement.
- Capable de remplacer les gaz habituels utilisés dans l'équipement automobile actuel, sans avoir à modifier les éléments mécaniques ou des lubrifiants.
- Économique - faible achat prix, en plus de réduire les coûts de fonctionnement du système.
- Il est également écrasante des preuves des avantages environnementaux et sécurité des fluides frigorigènes HC. (FrostyCool) et il y a une absence totale de preuves techniques sur les propriétés négatives du HC.

PRIX FORMAT CYLINDRE CEE 5,4 Kg: 290,00 €/Unit (pour les commandes de plus de 10 unités)

- IVA: exento.
- Frais de transport: non compris.
- Mode de paiement : transfert

Act., 01 Agosto 2018

Grupo Mecánico Líquido

Tfno.; +34 95 233 71 09, Tfno/Fax: +34 95 236 46 55; E-mail: info@mecanico-liquido.com;

Más informaciónen: www.mecanico-liquido.com/frostycool