

Mbsm.pro , COMPRESSEUR , SC18CLX.2 ,DANFOSS SECOP, R404A/R507, 5/8HP ,1PH ,Deep Freeze Comptoire, Alimentation 220-240 V 50 Hz

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 25 September 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Mbsm.pro , COMPRESSEUR , SC18CLX.2 ,DANFOSS SECOP, R404A/R507, 5/8HP ,1PH ,Deep Freeze Comptoire, Alimentation 220-240 V 50 Hz

نصائح لمتعلمي السياقة حول التوقف والوقوف وأضواء السيارة

Category: News
written by Jamila | 25 September 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

نصائح لمتعلمي السياقة حول التوقف والوقوف وأضواء السيارة

Mbsm.pro , Qb91c19gax5 , 1/4 hp, qb110c21rpx5, 1/3 hp, Panasonic ,Compressor cooling ,1Ph ,220V

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 25 September 2018



Mbsm.pro , Qb91c19gax5 ,Panasonic ,Compressor cooling , 1/3HP ,236W ,1Ph ,220V

Mbsm.pro, conséquence , de mal fixer ,un chauffe bain électrique 100L

Category: Solutions,Tester ok
written by Jamila | 25 September 2018



1. Il peut arriver que les fixations du nouveau chauffe-eau correspondent à celles de l'ancien, mais c'est assez rare.
Le plus souvent, vous devrez prendre les mesures des points d'accrochage du ballon, en fonction de la hauteur désirée. Un gabarit de perçage, souvent fourni par le fabricant, facilite le travail.

Mbsm.pro , Electrodesionisation EDI, Eau ne conduit pas le courant

Category: Technologie

written by Jamila | 25 September 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

La production d'eau de haute pureté a généralement utilisé une combinaison de procédés de séparation par membrane et d'échange d'ion

mbsm.pro, COMPRESSEUR, GUY75AA ,R134 , 1/5 HP

Category: Technologie, Tester ok
written by Jamila | 25 September 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Compressors of the hermetic type from the manufacturer ACC Cubigel Huayi Electrolux ZEM can be found in our online shop category compressors.

Mbsm.pro, Réfrigérateur, remplacement d'un moteur, R600a , par un ,moteur R134a

Category: Solutions, Tester ok
written by Jamila | 25 September 2018

Bonsoir, MBSM.PRO

le remplacement d'un compresseur R600A par un compresseur R134A est possible a condition:

- de rincer le circuit frigorifique a l'azote ou R22 et pas avec l'air comprimé car il contient de humidité .
- remplacer bien évidemment le deshydrateur (filtre)
- de charger correctement (ni plus, ni moins).

il est conseiller et préférable de remplacer le compresseur par un équivalent (faute de trouver le même), fonctionnant au même gaz!

il faudrait mettre le double de r134a par rapport au r600a ,85/90 grammes,contrôler la pression (0.2 bars de r134a en fonctionnement stabilisé),mais ce n'est pas certain que cela fonctionne bien car le capillaire (longueur et diamètre intérieur) est différent suivant les fluides utilisés car la perte de charge n'est pas la même.

Il Faut changer le capillaire

La Température avec le capillaire de r600a ne dépassera 16 degré Celsius

PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Bonsoir, MBSM.PRO

le remplacement d'un compresseur R600A par un compresseur R134A est possible a condition:

Mbsm.pro , BILLES EN ALUMINE D'HAUTE DENSITÉ HITO 92HD ,Filtre déshydrateur

Category: Solutions,Tester ok

written by Jamila | 25 September 2018



PictureS Mbsm Dot Pro : www.mbsm.pro

Les billes d'alumine fabriquées par Hito Technical Industries, 92HD, sont des billes avec un contenu minimum d'alumine du 92% ; ainsi, elles deviennent les billes avec la densité la plus haute du marché. Les billes HITO 92HD se caractérisent pour leur haute résistance à l'usure dû à la stricte sélection des dopants de sintérisé de l'alumine, lesquels nous permettent réguler parfaitement la température de cuisson et, par la suite, réguler la structure cristalline que s'en forme. Cette faible tasse d'usure,