

EGM66AA

تقنية: Category

2024 written by Mahdi MILED | 27



Private Medias Copyright Mbsm.tn

Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

compressor, ZMC, Misr, Compressor Manufacturing Co, R134a, 220/240V, 1/5 hp, LBP,EGM70AZ,EGM70AF,EGM66AF

https://www.zmcegypt.com/products_LBP/en/56

مواصفات ضاغط EGM66AA

EGM66AA هو ضاغط يعمل بتقنية التبريد، مصنّف بقوة 1/5 حصان، ومصمّم لتطبيقات الضغط المنخفض (LBP). إليك التفاصيل الرئيسية:

المواصفات الفنية

• الموديل: EGM66AA

- قوة المحرك: 1/5 حصان (حوالي 0.15 كيلو واط)
- الغاز المبرد: R134a
- نطاق درجة حرارة التبخر: من -30°C إلى -10°C
- الفولتية/التردد: 220-240 فولت / 50 هرتز
- تبريد الضاغط: تبريد ثابت
- كمية الزيت: 180 سم³
- الوزن: 7.5 كجم
- نوع المحرك: RSIR/CSIR
- تيار الدوران المقفل: 5.23 أمبير
- عدد الأطوار: طور واحد

مميزات إضافية

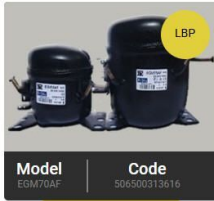
- جهاز التمدد: أنبوب كابيلار
- أقصى درجة حرارة للمحرك: 130°C
- حجم موصل السحب: 6.55 مم
- حجم موصل الطرد: 4.9 مم
- مواد الموصلات: نحاس

التطبيقات

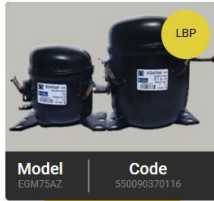
يستخدم ضاغط EGM66AA في أنظمة التبريد المختلفة، وخاصة في التطبيقات التي تتطلب تبريداً فعالاً عند درجات حرارة منخفضة. تصميمه يسمح له بالعمل بكفاءة في البيئات التي تتطلب الحفاظ على نطاقات درجات حرارة محددة. يستخدم هذا الضاغط بشكل واسع في وحدات التبريد المنزلية والتجارية، مما يضمن أداءً موثوقاً مع الالتزام بمعايير كفاءة الطاقة.



ADD TO COMPARE



ADD TO COMPARE



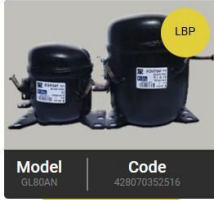
ADD TO COMPARE



ADD TO COMPARE



ADD TO COMPARE



ADD TO COMPARE



ADD TO COMPARE



ADD TO COMPARE

