

EGM60AF/GFF66AA/EGM75AF/EGM90AF

تقنية: Category

2024، نوفمبر، written by Mahdi MILED | 15



www.Mbsm.pro

Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

مقارنة بين كباس

EGM90AF و EGM60AF و EGM75AF و **GFF66AA**

ضواغط الثلاجة **GFF66AA** لديه قدرة كهربائية تبلغ **195** واط. هذا يعادل تقريباً **1/4 حصان**، مما يجعله مناسباً للاستخدام في التطبيقات المنزلية والتجارية مع المبرد **R134a**

GFF66AA هو طراز من ضواغط الثلاجات التي تصنعها شركة **سيبيريا**، ويتميز بتشغيله مع المبرد **R134a**. إليك التفاصيل

الرئيسية والمواصفات المتعلقة بهذا الضاغط:

المواصفات

- رقم الطراز: GFF66AA
- القدرة: 1/4 حصان (حوالي 0.186 كيلو واط)
- نوع المبرد: R134a
- الجهد الكهربائي: متوفر في تكوينات 110-120 فولت و220-240 فولت
- التردد: 50 هرتز
- السعة الحجمية: 6.6 سم
- قدرة التبريد: غير محددة بشكل دقيق، ولكنها مرتبطة بتطبيقات الضغط المنخفض (LBP).
- المادة: مكونات نحاسية، عادةً باللون الأسود.

التطبيقات

يمكن استخدام ضاغط GFF66AA في العديد من التطبيقات، بما في ذلك:

- التبريد التجاري
- الاجات المنزلية
- أنظمة التبريد في الفنادق

الضمان والخدمة

- عادةً ما يأتي الضاغط مع فترة ضمان تتراوح بين سنة إلى سنتين، حسب المورد.
- قد تشمل خدمات ما بعد البيع قطع غيار مجانية وخيارات للإرجاع.



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

www.Mbsm.pro

EGM75AF هو ضاغط مبرد من تصنيع ZMC ويتميز بمواصفات مناسبة لتطبيقات الضغط المنخفض. إليك التفاصيل الرئيسية:

المواصفات

- الموديل: EGM75AF
- الغاز المبرد: R134a
- التطبيق: تطبيقات الضغط المنخفض (LBP)
- نطاق درجة حرارة التبخر: من -30°C إلى -10°C
- الجهد/التردد: 220-240 فولت عند 50 هرتز

- تبريد الضاغط: ثابت
- جهاز التمدد: أنبوب كابيلاري
- كمية الزيت: 350 سم³
- الوزن: 9.20 كجم
- نوع المحرك: RSIR / RSCR
- تيار القفل عند بدء التشغيل: 13.45 / 7.39 أمبير
- عدد الأطوار: أحادي الطور (1 فاز)

القدرة

- القدرة بالوات: حوالي 155 واط
- القدرة بالحصان: حوالي 1/5 حصان

مميزات إضافية

- حماية المحرك: T0502/xx
- جهاز بدء التشغيل: PTC 14 أوم
- الموافقات: CE VDE GOST

الأبعاد ومواصفات الفنية للوصلات

- نوع الوصلة القطر الداخلي (مم)
- وصلة السحب 6.5
- وصلة الطرد 4.9
- وصلة العملية 6.5

ضاغط EGM75AF مناسب لمجموعة متنوعة من تطبيقات التبريد، حيث يوفر أداءً فعالاً وموثوقاً في التشغيل. إذا كان لديك أي استفسارات إضافية أو تحتاج إلى مزيد من المعلومات، فلا تتردد في طرحها!



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

[EGM75AF تنزيل](#)

EGM60AF هو ضاغط مبرد من تصنيع ZMC ويتميز بمواصفات مناسبة لتطبيقات الضغط المنخفض. إليك التفاصيل الرئيسية:

المواصفات

- الموديل: EGM60AF
- الغاز المبرد: R134a
- التطبيق: تطبيقات الضغط المنخفض (LBP)

- نطاق درجة حرارة التبخر: من -30°C إلى -10°C
- الجهد/التردد: 220/240 فولت عند 50 هرتز
- تبريد الضاغط: ثابت
- جهاز التمدد: أنبوب كابيلاري
- كمية الزيت: 270 سم³
- الوزن: 8.58 كجم
- نوع المحرك: RSIR / RSCR
- تيار القفل عند بدء التشغيل: 11.72 / 6.28 أمبير
- عدد الأطوار: أحادي الطور (1 فاز)

القدرة

- القدرة بالوات: حوالي 150 واط
- القدرة بالحصان: حوالي 1/5 حصان

مميزات إضافية

- حماية المحرك: T0508/xx
- جهاز بدء التشغيل: PTC 14 أوم
- الموافقات: CE VDE GOST

الأبعاد والمواصفات الفنية للوصلات

- نوع الوصلة القطر الداخلي (مم)
- وصلة السحب 6.5
- وصلة الطرد 4.9
- وصلة العملية 6.5

ضاغط EGM60AF مناسب لمجموعة متنوعة من تطبيقات التبريد، حيث يوفر أداءً فعالاً وموثوقاً في التشغيل. إذا كان لديك أي استفسارات إضافية أو تحتاج إلى مزيد من المعلومات، فلا تتردد في طرحها!



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

[EGM60AF](#) تنزيل

EGM90AF هو ضاغط مبرد من تصنيع ZMC □ ويتميز بمواصفات مناسبة لتطبيقات الضغط المنخفض. إليك التفاصيل الرئيسية:

المواصفات

- الموديل: EGM90AF
- الغاز المبرد: R134a
- التطبيق: تطبيقات الضغط المنخفض (LBP)
- نطاق درجة حرارة التبخر: من -30°C إلى -10°C
- الجهد/التردد: 220-240 فولت عند 50 هرتز

- تبريد الضاغط: ثابت
- جهاز التمدد: أنبوب كابيلاري
- كمية الزيت: 445 سم³
- الوزن: 9.82 كجم
- نوع المحرك: RSIR / RSCR
- تيار القفل عند بدء التشغيل: 16.20 / 9.67 أمبير
- عدد الأطوار: أحادي الطور (1 فاز)

القدرة

- القدرة بالوات: حوالي 200 واط
- القدرة بالحصان: حوالي 1/4 حصان

مميزات إضافية

- حماية المحرك: T0508/xx
- جهاز بدء التشغيل: PTC 14 أوم
- الموافقات: CE VDE GOST

الأبعاد ومواصفات الفنية للوصلات

- نوع الوصلة القطر الداخلي (مم)
- وصلة السحب 6.5
- وصلة الطرد 4.9
- وصلة العملية 6.5

ضاغط EGM90AF مناسب لمجموعة متنوعة من تطبيقات التبريد، حيث يوفر أداءً فعالاً وموثوقاً في التشغيل. إذا كان لديك أي استفسارات إضافية أو تحتاج إلى مزيد من المعلومات، فلا تتردد في طرحها!



www.Mbsm.pro

Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

[EGM90AF](#) تنزیل