# EGM60AF/GFF66AA/EGM75AF/EGM90AF

Category: تقنية written by Mahdi MILED | 15



مقارنة بين كباس

EGM90AF و EGM60AF و EGM75AF و GFF66AA

\*\*\*\*\*

ضاغط 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

- 1. رقم الطراز: GFF66AA
- القدرة: 1/4 حصان (حوالي 186 ميلو واط)
  - 3. نوع المبرد: R134a
- 4. الجهد الكهربائي: متوفر في تكوينات 110-120 فولت و220-240 فولت
  - 5. **التردد:** 50 هرتز
  - 6. السعة الحجمية: 6.6 سم
- 7. قدرة التبريد: غير محددة بشكل دقيق، ولكنها مرتبطة بتطبيقات الضغط المنخفض (LBP).
  - 8. المادة: مكونات نحاسية، عادةً باللون الأسود.

### التطبيقات

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

- 1. التبريد التجارى
- 2. الاجات المنزلية
- 3. أنظمة التبريد في الفنادق

# الضمان والخدمة

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



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

نزيل GFF66AA

\*\*\*\*\*\*

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

## المواصفات

- 1. الموديل: EGM75AF
- 2. الغاز المبرد: R134a
- 3. التطبيق: تطبيقات الضغط المنخفض (LBP)
- 4. نطاق درجة حرارة التبخر: من -30°C إلى -10°4
  - 5. **الجهد/التردد**: 220–240 فولت عند 50 هرتز
    - 6. تبريد الضاغط: ثابت
    - 7. جهاز التمدد: أنبوب كابيلاري
      - 8. كمية الزيت: 350 سم<sup>3</sup>
        - 9. 1 الوزن: 9.20 كجم
    - 10. نوع المحرك: RSIR / RSCR
- 11. تيار القفل عند بدء التشغيل: 13.45 / 7.39 أمبير
  - 12. عدد الأطوار: أحادى الطور (1 فاز)

#### القدرة

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

# ميزات إضافية

1. حماية المحرك: T0502/xx

2. جهاز بدء التشغيل: PTC 14 أوم

3. الموافقات: CE، VDE، GOST

# الأبعاد والمواصفات الفنية للوصلات

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

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



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

EGM75AFتنزیل

\*

\*\*\*\*\*

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

#### المواصفات

- 1. الموديل: EGM60AF
- 2. الغاز المبرد: R134a
- 3. التطبيق: تطبيقات الضغط المنخفض (LBP)
- 4. نطاق درجة حرارة التبضر: من -30°C إلى -10°4
  - الجهد/التردد: 220/240 فولت عند 50 هرتز
    - 6. تبريد الضاغط: ثابت
    - 7. جهاز التمدد: أنبوب كابيلاري
      - 8. كمية الزيت: 270 سم<sup>3</sup>
        - 9. الوزن: 8.58 كجم
    - 10. نوع المصرك: RSIR / RSCR
- 11. تيار القفل عند بدء التشغيل: 11.72 / 6.28 أمبير
  - 12. عدد الأطوار: أحادي الطور (1 فاز)

### القدرة

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

# ميزات إضافية

1. حماية المحرك: T0508/xx

- 2. جهاز بدء التشغيل: PTC 14 أوم
  - 3. الموافقات: CE، VDE، GOST

# الأبعاد والمواصفات الفنية للوصلات

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

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



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

EGM60AFتنزیل

\*

\*\*\*\*\*\*

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

المواصفات

1. الموديل: EGM90AF

- 2. الغاز المبرد: R134a
- 3. التطبيق: تطبيقات الضغط المنخفض (LBP)
- $C^{\circ}10$  إلى  $C^{\circ}30$  بنطاق درجة حرارة التبخر: من
  - الجهد/التردد: 220–240 فولت عند 50 هرتز
    - 6. تبريد الضاغط: ثابت
    - 7. جهاز التمدد: أنبوب كابيلاري
      - 8. كمية الزيت: 445 سم<sup>3</sup>
        - 9. الوزن: 9.82 كجم
    - 10. نوع المصرك: RSIR / RSCR
- 11. تيار القفل عند بدء التشغيل: 16.20 / 9.67 أمبير
  - 12. **عدد الأطوار:** أحادي الطور (1 فاز)

## القدرة

- 1. **القدرة بالوات:** حوالى 200 واط
- 2. القدرة بالحصان: حوالي 1/4 حصان

## ميزات إضافية

- 1. حماية المحرك: T0508/xx
- 2. جهاز بدء التشغيل: PTC 14 أوم
  - 3. الموافقات: CE، VDE، GOST

# الأبعاد والمواصفات الفنية للوصلات

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

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



Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

EGM90AFتنزیل