

L'UNITE HERMETIQUE

FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR

N° 1025 - F ind a

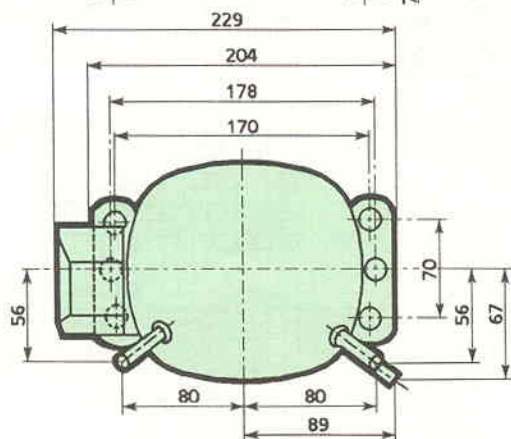
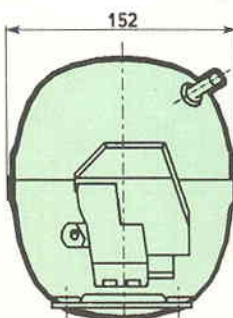
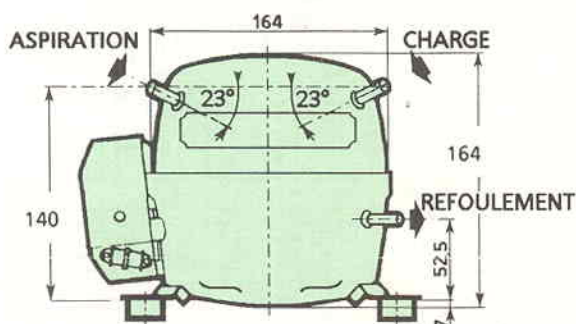
BP
R12

AZ1335D

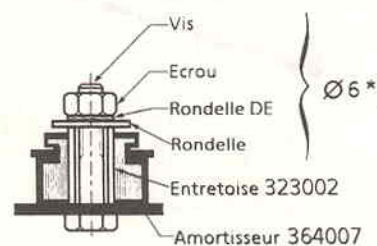
Tension F: 220-240V / 50Hz monophasé

code : 2024031

production frigorifique	fréquence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore
STANDARD	50Hz	90	77	310	44,2 dBA
CECOMAF	50Hz	68			



MONTAGE SUSPENSION

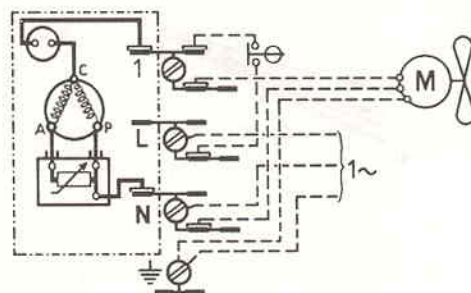


Couple de serrage conseillé : 5 à 10Nm

*Pièces non fournies

APPAREILLAGE ELECTRIQUE

PTC



Pour conduite Ø ext en mm

Aspiration	Refolement	Charge
6,35	4,76	6,35

Cylindrée:	3,6 cm ³
Poids net :	6,5 kg
Charge en huile:	400 cm ³
Type d'huile:	Minérale
Détente:	Capillaire
Refrigerant:	Naturel
Résistance à 20 °C	
Phase principale:	25,7 ohms
aux.:	20 ohms
Intensité nom. :	0,6 A
max. :	1,1 A
dém. :	8,5 A

Protecteur: MSP325HK-3007

Temporisation:	7,5 s - 14 s / 4,25 A
Température ouverture:	105 °C
fermeture:	61 °C

Relais statique 140NR

- résistance à 25°C: 14 ohms

AZ1335D

Tension F: 220-240V/50Hz

R12

N° 1025-F Ind a

Temperature ambiante: +32 °C
Sous-refroidissement liquide: +32 °C
Sortie evap./gaz aspirés: +32 °C

Temperature de condensation [A: +40 °C
B: +50 °C
C: +54.5 °C
D: +60 °C

