

L'UNITE HERMETIQUE

FICHE TECHNIQUE COMPRESSEUR

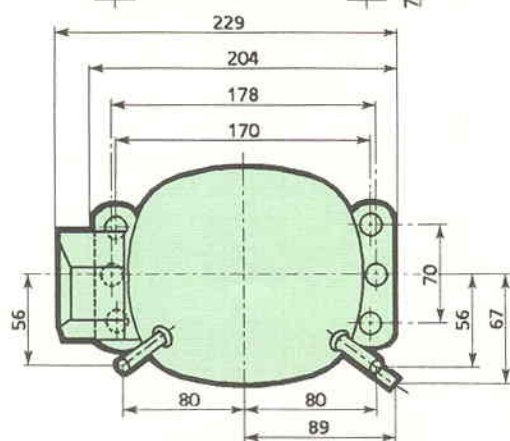
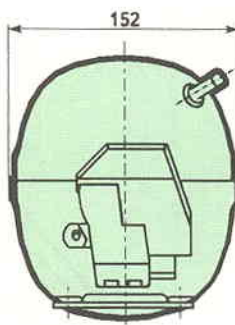
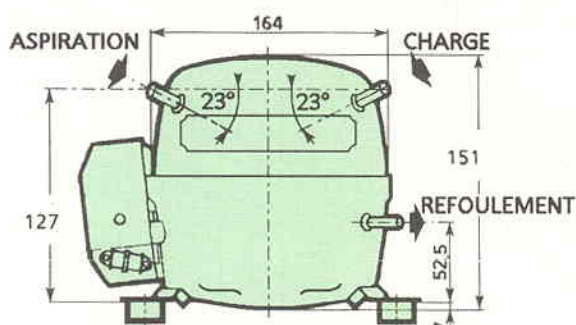
N° 1010 - F ind a

BP
R12

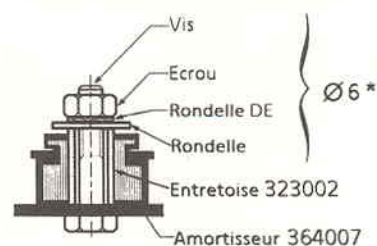
AZ1328A

Tension F: 220-240V / 50Hz monophasé
code : 2023431

production frigorifique	fréquence	watt	Kcal/h	BTU/h	Puissance sonore
STANDARD	50Hz	68	58	234	35 dBA
CECOMAF	50Hz	52			



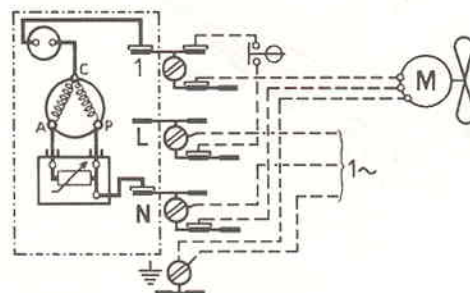
MONTAGE SUSPENSION



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:	2,95 cm ³
Poids net :	5,5 kg
Charge en huile:	270 cm ³
Type d'huile:	Minérale
Détente:	Capillaire
Refroidis ^{nt} :	Naturel
Résistance à 20 °C	
Phase principale:	39,4 ohms
aux.:	23,9 ohms
Intensité nom. :	0,6 A
max. :	0,9 A
dém. :	7,1 A

Protecteur: MSP309HZ-3007

Temporisation: 7,5 s - 14 s / 3,75 A
Température ouverture: 120 °C
fermeture: 61 °C

Relais statique 140NR

- résistance à 25°C: 14 ohms

AZ1328A

Tension F: 220-240V/50Hz

R12

N° 1010-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: +80 °C

