

COMPRESOR HERMÉTICO «R-600/R-290»

EMT-6144U



- Rendimientos indicados con T^a de condensación +54,4°C
- Líquido, ambiente y aspiración +32°C
- Enfriamiento compresor estático
- Gama de temperatura = -25/-5°C
- Tensión 220/240V - 50Hz

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo		EMT-6144U
Código		MF11382
Refrigerante		R290
HP		1/4
Alimentación	V / Hz	220V 50Hz
CAPACIDAD (W)	Cil.	4,5
	5°C	510
	0°C	426
	-5°C	353
	-10°C	291
Temp. Ambiente	°C	32
T ^a de Condensación	°C	54,4

DATOS MECÁNICOS

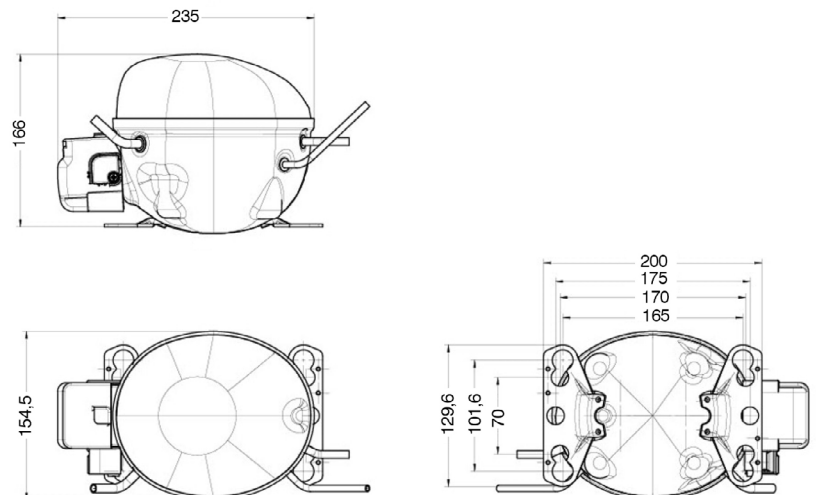
Desplazamiento	4,5 cm ³
Carga de aceite	180 ml
Tipo de aceite	ESTER
Viscosidad del aceite	ISO22
Peso	7,8 Kg

COMPONENTES ELÉCTRICOS

Capacitor de arranque	43-53 µf/330V
CSR CSIR BOX	No
Tipo de dispositivo de arranque	RELAY
Protector térmico	TO765/G6



DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Placa Base	SMALL EUEM		
Tray holder N/A	Sí		
Tuberías	Diámetro Interno	Forma	Material
Succión	6,1 mm	SLANTED 42° UP + 45° TO BACK	COBRE
Descarga	4,94 mm	SLANTED PARALLET BP + 24° TO BACK	COBRE
Servicio	6,1 mm	SLANTED 45° UP + 45° TO BACK	COBRE

RANGO DE APLICACIÓN

