

COMPRESOR HERMÉTICO «R-600/R-290»

EMT6165U



- 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		EMT6165U
Código		MF11384
Refrigerante		R290
HP		1/3
Alimentación	V / Hz	220V 50Hz
Cil.	cm ³	5,96
	5°C	710
	0°C	596
	-5°C	501
	-10°C	419
CAPACIDAD (W)		
Temp. Ambiente	°C	32
T ^a de Condensación	°C	54,4

DATOS MECÁNICOS

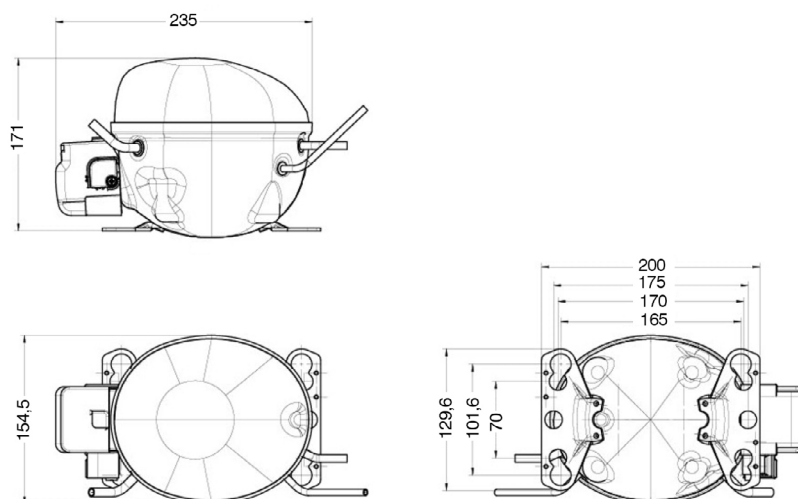
Desplazamiento	5,96 cm ³
Carga de aceite	180 ml
Tipo de aceite	ESTER
Viscosidad del aceite	ISO22
Peso	7,8 Kg

COMPONENTES ELÉCTRICOS

Capacitor de arranque	64-77 µf/330V
CSR CSIR BOX	No
Tipo de dispositivo de arranque	RELAY
Protector térmico	TO571/G6



DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Placa Base	SMALL		
Tray holder N/A	Sí		
Tuberías	Diámetro Interno	Forma	Material
Succión	6,1 mm	SLANTED 42°	COBRE
Descarga	4,94 mm	STRAIGHT	COBRE
Servicio	6,1 mm	SLANTED 42°	COBRE

RANGO DE APLICACIÓN

