

COMPRESOR HERMÉTICO «R-600/R-290» EMT6144Y



- 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		EMT6144Y
Código		MF11376
Refrigerante		R600
HP		1/5
Alimentación	V / Hz	220V 50Hz
CAPACIDAD (W)	Cil.	9,04
	5°C	699
	0°C	410
	-5°C	337
	-10°C	273
Temp. Ambiente	°C	32
T ^a de Condensación	°C	54,4

DATOS MECÁNICOS

Desplazamiento	9,04 cm ³
Carga de aceite	180 ml
Tipo de aceite	ALQUILB
Viscosidad del aceite	ISO22
Peso	7,7 Kg

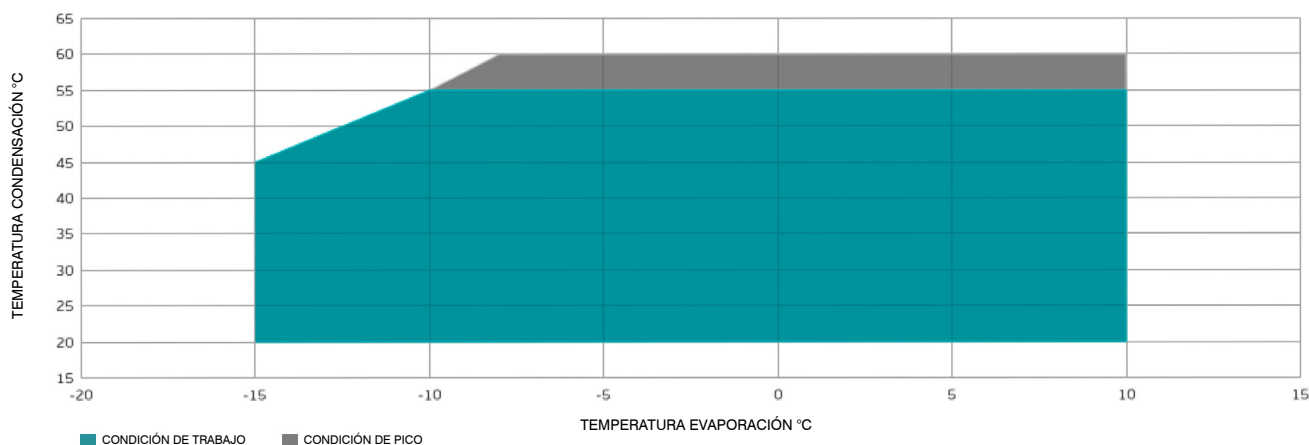
COMPONENTES ELÉCTRICOS

Capacitor de arranque	43-53 µf/330V
CSR CSIR BOX	No
Tipo de dispositivo de arranque	RELAY
Protector térmico	T0933/G6

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 mm	SLANTED 43° UP + 45° TO BACK	COBRE(OD)

RANGO DE APLICACIÓN



DIMENSIONES

