

Desde 1997 Junto al Profesional

Bomba de vacío para R134a / R1234yf / Frosty Cool FC12a



Descripción:

- **BOMBA DE VACÍO CAPACIDAD Mod. 70 l/min** (Ref. 3945).
Dos etapas con manómetro de vacío, válvula solenoide.
- **BOMBA DE VACÍO CAPACIDAD Mod. 170 l/min** (Ref. 3946, Bajo Pedido)
Dos etapas con manómetro de vacío y válvula solenoide

Modelo		Dos Etapas 70l/min Ref. (3945)	Dos Etapas 170l/min Ref. (3946)
Voltaje		220V/50Hz	220V/50Hz
Desplazamiento de aire, Cilindrada	CFM	2.5	6.0
	L/Min	70	170
Vacío	Pa	0.3	0.3
	Mbar	0.003	0.003
	microns	25	25
Motor		1/3	3/4
Racor Aspiración		1/4 Cónico	1/4 & 3/8 Cónico
Capacidad de aceite		280 ml	700 ml
Dimensiones (mm)		280 x 122 x 220	380 x 145 x 250
Peso (Kg)		7	16.5

NOTA: Cada una de las bombas de vacío, trae aparte un bote con el aceite correspondiente para su funcionamiento (viscosidad ISO 32/46/68). La Ref. 3946 Mod. 170 l/min se suministra bajo pedido.

Act., 02.2019