

# R-32



- Bombas de doble etapa y gran caudal, que consiguen un vacío profundo en menos tiempo.
- Diseño anti-chispas que permite usarlas con sistemas de R-32 y otros nuevos gases refrigerantes.
- Nueva tecnología de motor ligera y robusta con una larga vida útil.
- Estructura de aluminio y diseño compacto que reducen el peso y facilitan el uso.
- Precargadas de aceite y con sistema antiderrame para evitar fugas de aceite.
- Visor de nivel de aceite grande y con indicador de niveles de aceite máximo/mínimo.
- Filtro de entrada para evitar que entren partículas en la cámara de aspiración.
- Dispositivo de filtrado incorporado a la salida para reducir la neblina de aceite y su contaminación.
- Medidor de vacío compacto e integrado en el asa y de fácil visualización.
- Electroválvula incorporada para evitar el retorno de aceite al parar la bomba y que en caso de corte de corriente no se pierda el vacío en el circuito.
- El vacuometro de la bomba una vez apagada esta permite comprobar que el sistema no tiene fugas, si la indicación del vacío final alcanzado se mantiene.

Código	4008487	4008518	4008488	4008489	4008490
Modelo	2T2R32SV	TST-22NVR32	2T4R32SV	2T6R32SV	2T10R32SV
Voltaje	230V (50-60Hz) – Enchufe estándar Europa				
Potencia	1/4HP		1/3HP	1/2HP	1HP
Etapas / Vacío	2 etapas / 15 Micrones				
Caudal máximo	2CFM-58L/m	2,5CFM-71L/m	4CFM-114L/m	6CFM-170L/m	10CFM-282L/m
Depósito de aceite	280ml	245ml	480 ml	450ml	315 ml
Dimensiones	310x123x200			345 x 140 x 225	
Peso neto	4,7 Kg	5,7 Kg	6,7 Kg	7,0 Kg	7,9 Kg
Racor entrada	1/4" SAE			1/4" & 3/8"SAE	

Bomba inalámbrica modelo 2T2LISV con batería (no apto para R-32): **Código: 4008491**  
Adaptador y batería se venden por separado:

- Adaptador para batería Bosch: **Código: 4008491 A**
- Pack batería Bosch 18V 4,0 Ah más Cargador: **Código: 4008500**