

Fig. 1 — Calefactor. Tipico.

2 DIAGNOSTICO Y PRUEBAS

DIAGNOSTICO

Consulte la Fig. 7 para el diagnóstico de dificultades de los sistemas de ventilación y calefacción.

Se pueden efectuar las siguientes pruebas en el calentador: Fusibles quemados, conexiones eléctricas sueltas, alambres defectuosos, mangueras aplastadas, mangueras del desescarchador flojas y las filtraciones de aire en el cuerpo se pueden comprobar al observar dichas partes.

PRUEBA DE CONSUMO DE CORRIENTE DEL CALENTADOR

Esta prueba determinará si es defectuoso el motor del soplador. Conecte un amperímetro de 0 a 50 como muestra la Fig. 5. El mo-

tor del soplador funcionará independientemente del interruptor de control y la corriente consumida

por el motor se registrará en el amperímetro. El consumo normal de corriente deberá estar dentro

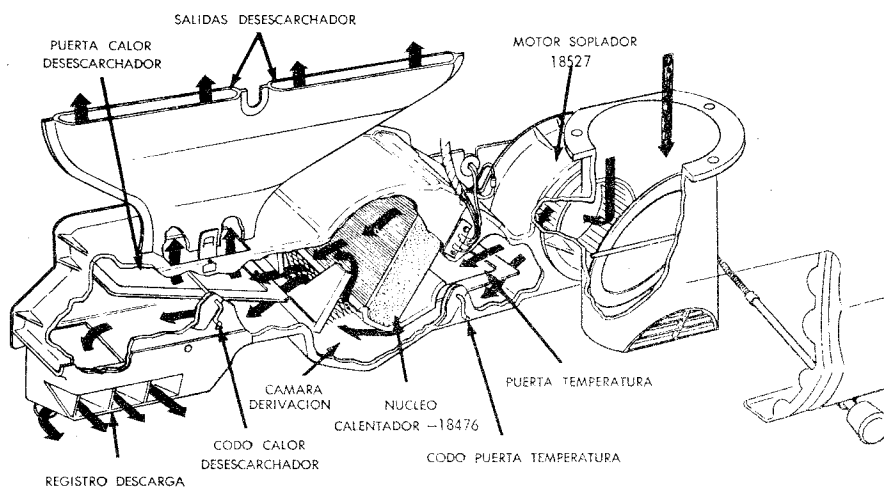


Fig. 2 — Calefactor. Tipico.