

## Speichertemperatursensor prüfen

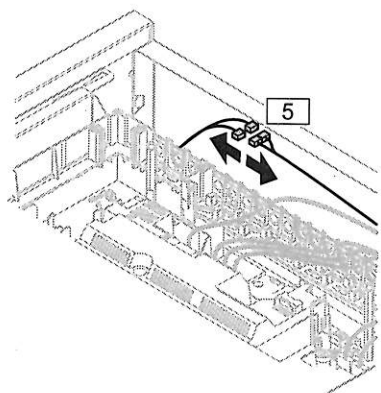


Abb. 35

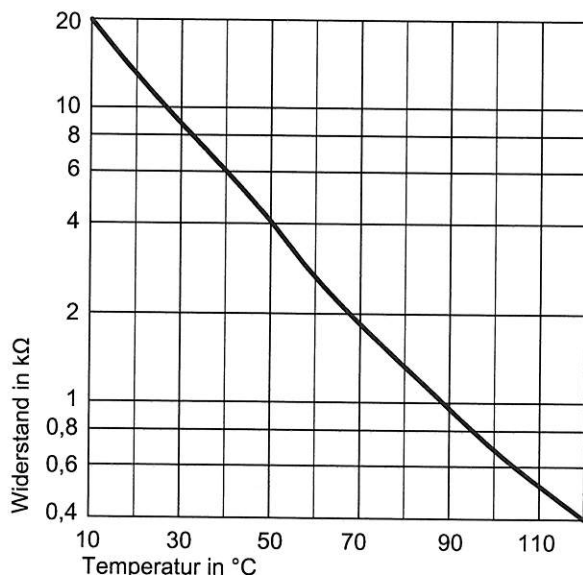


Abb. 36 Sensor typ: NTC 10 kΩ

1. **Speichertemperatursensor**  
Stecker 5 abziehen. Widerstand messen.
2. Widerstand des Sensors messen und mit Kennlinie vergleichen.
3. Bei starker Abweichung Sensor austauschen.

## Kesseltemperatursensor prüfen

### Hinweis

Der Kesseltemperatursensor ist ein Doppelsensor.

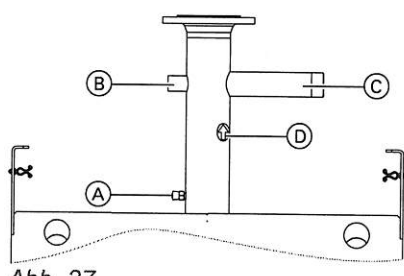


Abb. 37

1. **Kesseltemperatursensor A**  
Stecker abziehen und Widerstand messen.

- (A) Kesseltemperatursensor
- (B) Anschluss ½
- (C) Anschluss 1¼
- (D) Wasserdruckschalter