

GCM 640

Anleitung zum Einsatz der neuen Magnetventile (MV), ET-Nr. 536 274 im Servicebereich

Das Gehäuse ist durch eine im MV-Ausgang eingeschraubte Verlängerung Pos.1 gegenüber der bisherigen Ausführung austauschbar.

Beim Einbau auf die richtige Durchflußrichtung achten.

Der Elektroanschluß ist wie folgt abzuändern:

1. Das Gerät vom Netz trennen.
2. Würfelstecker vom Kabelbaum entfernen, dazu die Befestigungsschraube herausdrehen und Steckereinsatz mittels Schraubendreher aus dem Gehäuse herausdrücken.
3. Adern vom Steckereinsatz abschrauben.
4. Adapter Pos.2 mit dem Kabelbaum in Klemme Pos.3 verbinden. Die grün-gelbe Ader (Schutzleiter) wird auf die freie Klemme Pos.3 aufgelegt.
5. Die isolierten Flachsteckerhülsen Pos.4 auf die Anschlußfahnen des MV Pos.1 aufstecken.
6. Gasführende Verbindung auf Dichtheit prüfen, Sicherheitsprüfung nach VDE0701 durchführen.

