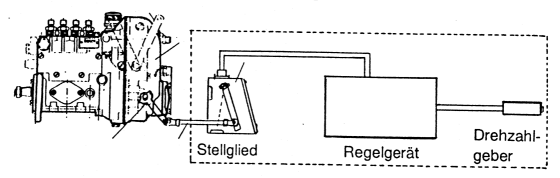
# G-A-C elektronische Regler für MWM Motoren

## 1. Kleinmotoren mit externem Stellglied auf mechanischen Regler



#### Zusammenstellung Komponenten System 1

1 Stellglied (incl. Automotiv-Steckverbinder) ADC 225S-12 od. 24

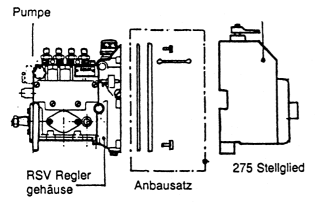
1 Mag. Drehzahlgeber (incl. Automotiv-Steckverbinder) MSP 6723 C

1 Regelgerät (für isochronen Einzelbetrieb) ESD 2210-12 od. 24

oder:

1 Regelgerät (zus. Parallel-Betrieb, Alldrehzahl, P-Grad) ESD 5131

## 2. Mit Stellglied Serie 275, direkt an die Pumpe angebaut

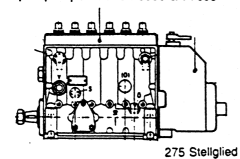


### Motoren mit "A" Pumpe

Hinterer Deckel und innere Teile des mech. Reglers entfernt.

Mit empfohlenen Anbausatz Stellglied 275 an das RSV Reglergehäuse anbauen (siehe spezielle Anleitung).

#### Einspritzpumpen Serie P3000 & P7000



## Motoren mit P3000, 7100, 8000 Pumpen

Stellglied 275 lässt sich direkt an diese Pumpen anbauen. Entsprechender Nockenwellen Lagerdeckelsatz verwenden.
(Siehe spezielle Anbauanleitung)