

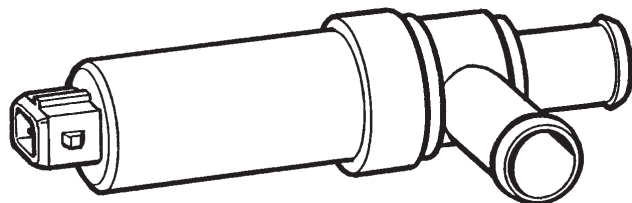
Leerlaufregler

**Stellglied, elektromotorisch
(Gleichstrommagnet und
Kolbenventil)**

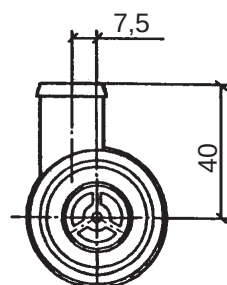
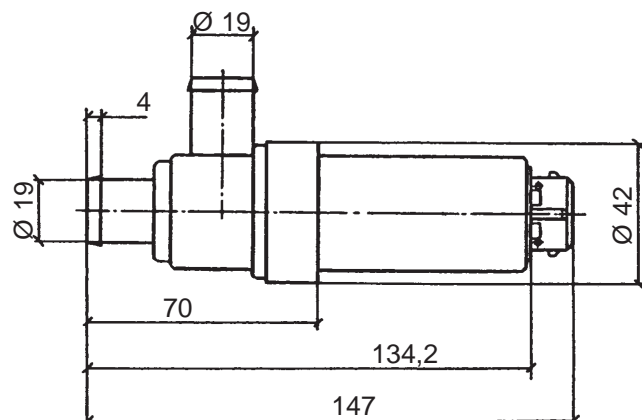
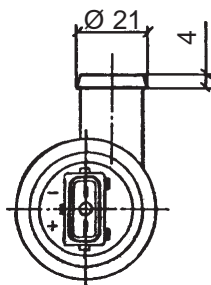
Regelung der Ansaugluft bei
Motoren mit Einspritzanlage.
Intake air control for engines
with injection system.

Idle-Speed Controller

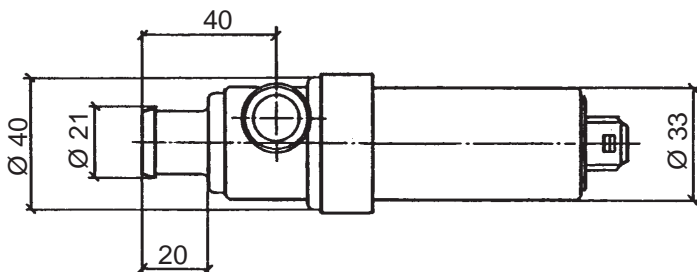
**Electromotive Actuator
(Direct current magnet and
piston valve)**



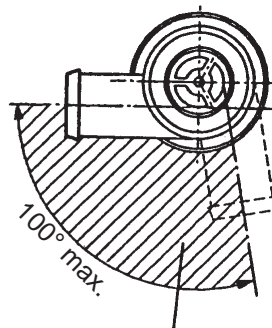
Abmaße / Dimensions (mm):



Typenschild:
Aufdruck blau
Identification label:
imprint blue



Einbaulage/
Installation
position



Funktion nur in Verbindung mit entsprechendem Steuergerät.
Function only with adequate control unit.

Einbaulagebereich /
Installation position range

Technische Daten:

Nennspannung:	12V
Einbauort:	Motorraum
Einbaulagebereich:	siehe Abbildung
Schutzart:	IP 64A
Lagertemperatur:	- 40°C bis + 110°C
Betriebstemperatur:	- 40°C bis + 110°C

Technical Data:

Rated voltage:	12V
Installation location:	engine compartment
Installation position range:	see illustration
Protection:	IP 64A
Storage temperature:	- 40°C to + 110°C
Operating temperature:	- 40°C to + 110°C

Bestell-Nr. / Part No. 408-202-011-002G