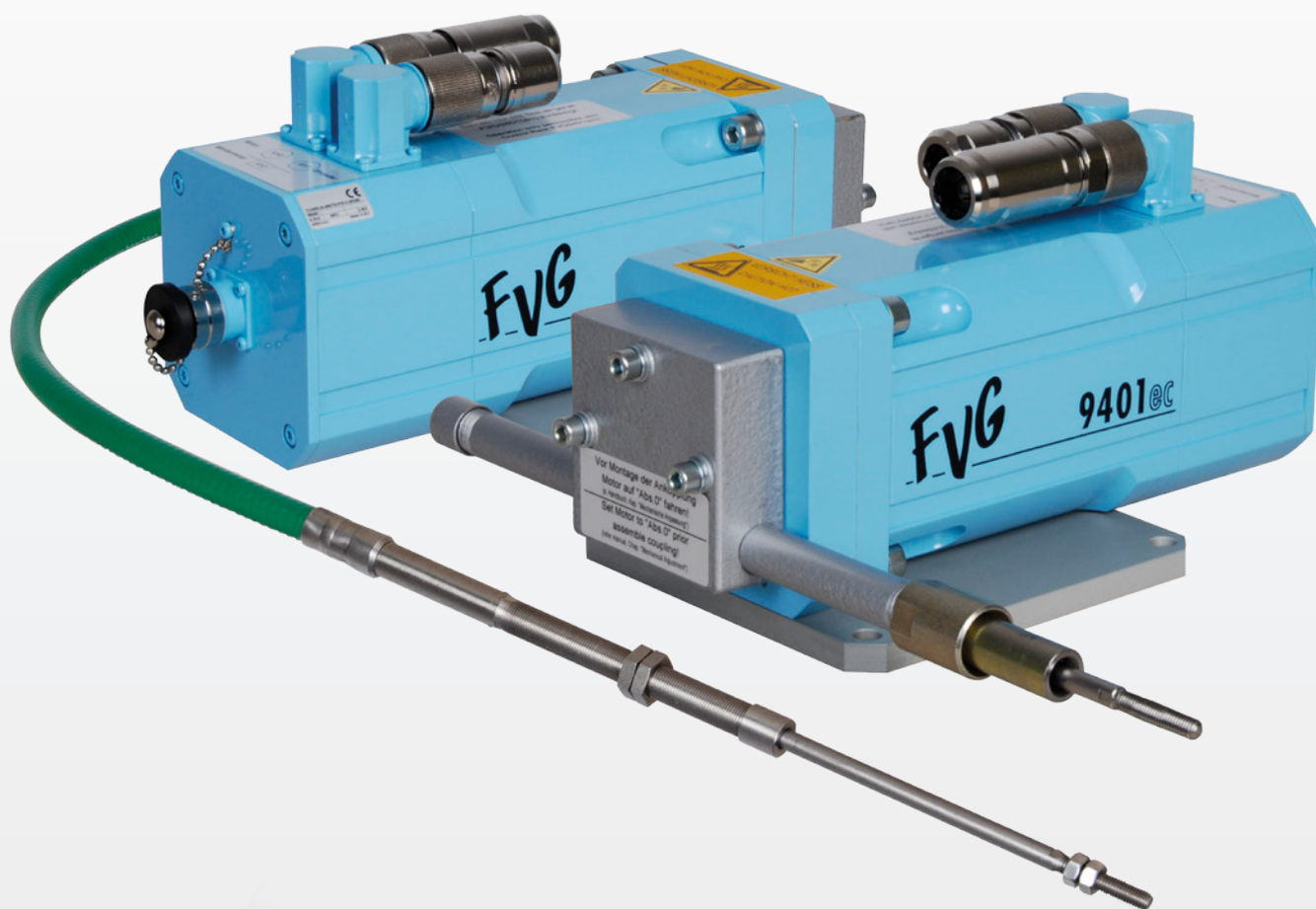


直线型油门执行机构经济版 FVG9401ec

控制节气门、喷油泵和自动变速箱的通用执行机构



直线型油门执行机构经济版 FVG9401ec

油门执行机构 FVG9401ec 是用于控制内燃发动机节

气门、喷油泵以及自动变速箱换挡杆的通用直线型执行机构。



主要性能

- 最大行程：100 mm
- 最大执行力：150 N（短时 500 N）
- 最高速度：0.5 m/s
- 分辨率和重复精度：$\pm 0.05\text{ mm}$
- 绝对位置测量
- 推/拉动操作
- 可调的最大出力限制
- 拓展的安全功能
紧急停止与STO安全扭矩开关（2通道）
供选的安全速度限制（SLS）

应用和优点

- 免维护、对流风冷的伺服电机
- 通过传动钢杆或 FLEXBALL® 拉索实现机械传动
- 给定值自动标准化
- 在设置菜单可选择不同的运行模式
- 适用于操作自动变速箱的软件包
- 标准配置中包含德语、英语或法语的语言模块



Dr.-Ing. S. Haußmann Industrieelektronik
Ingenieurbüro Dr.-Ing. S. Haußmann

Beutwang 4
72622 Nürtingen
Germany

Phone: +49 7022 9565-0
Fax: +49 7022 9565-501

sales@sh-el.de
www.sh-el.de



QM-System
ISO9001:2015