

## STELLUNGSREGLER DIGIPOS

# Genau so, genau regeln

Guth Regelventile mit Membran- oder Kolbenantrieb sowie Scheibenregelventile mit 90°-Antrieb werden standardmäßig mit dem digitalen I/P-Stellungsregler DigiPos ausgestattet.

Sie zeichnen sich durch eine hohe Regelgenauigkeit aus. Per Schnittstelle und Software lassen sich lineare, gleichprozentige oder Sonderkennlinien einstellen. Außerdem ermöglichen sie den Teilbereich bzw. Split-Rangebetrieb sowie die Signalinvertierung. Auf Wunsch ist der Anbau anderer Reglertypen an der NAMUR-Schnittstelle möglich.

### VORTEILE

- > Wartungsfreundlich, robust und langlebig
- > Gutes Preis- Leistungsverhältnis
- > Schnelle und genaue Regelung, selbst in kritischen Bereichen
- > Kein interner Luftverbrauch, wenn Position erreicht
- > Lineare, gleichprozentige oder Sonderkennlinien einstellbar
- > Teilbereich bzw. Split-Range-Betrieb und Signalinvertierung möglich

Schutz der Elektronik durch massive Edelstahlhaube (Schutzart IP 65)

