STEVI-Pos® IMMER IN DER RICHTIGEN POSITION







STEVI-Pos® – DER DIGITALE ELEKTRO-PNEUMATISCHE STELLUNGSREGLER



STEVI-Pos®

Der neue digitale elektro-pneumatische Stellungsregler STEVI-Pos® – entwickelt und hergestellt in Deutschland – garantiert höchste Qualitätsstandards und ist somit ein zuverlässiger Stellungsregler für Ihre Anwendung. Damit bieten wir unseren Kunden nun auch bei den pneumatischen Stellventilen alles aus einer Hand – made by ARI®!

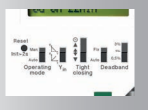
- Kompakte Bauweise
- Schnelle Initialisierung und einfache Bedienung
- Berührungsloser Hallsensor für Positionserfassung macht den Stellungsregler langlebig, vibrationsresistent und verschleißfrei
- Bewährte Piezotechnologie sorgt für geringen Luftverbrauch und somit höhere Effizienz und deutliche Einsparungen
- Unverlierbare Haubenschrauben
- Einfache Diagnosemöglichkeiten

Optionales Zubehör

- Manometerblock zur Stelldruckanzeige
- 4 20mA Rückmeldung über eine analoge Ausgangskarte



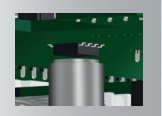
Zuverlässig im Betrieb und günstig im Unterhalt durch bewährte und sparsame Piezotechnologie



Schnelle Inbetriebnahme und einfache Bedienung durch Kombination aus Wahlschaltern und Softwaremenü



Schnell aufrufbare Diagnosedaten wie z. B. Temperaturüberschreitungen



Berührungslose und präzise Huberfassung über den Hallsensor für den verschleißfreien Einsatz auch unter rauen Bedingungen



