

ABB MEASUREMENT & ANALYTICS

Intelligente Remote-Stellungsregler

Selbst bei kritischen Bedingungen zuverlässig und genau



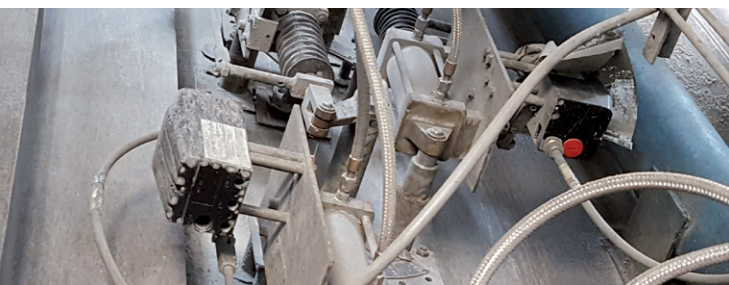
Intelligente Remote-Stellungsregler

Die digitalen Stellungsregler der Reihe EDP300 und TZIDC sind äußerst flexibel und kosteneffizient bei Ventil-Management und -Steuerung. Die verfügbare Remote-Version liefert zuverlässige und genaue Ergebnisse, selbst unter schwierigsten Umgebungsbedingungen.

- Wegsensor und Pneumatik/Elektronik-Einheit in getrennten Gehäusen
- 10 m Kabellänge für höchste Flexibilität
- Höhere Vibrationsfestigkeit
- Hervorragende Zugänglichkeit
- Erhöhte Schutzklasse
- Gehäuse aus nichtrostendem Stahl

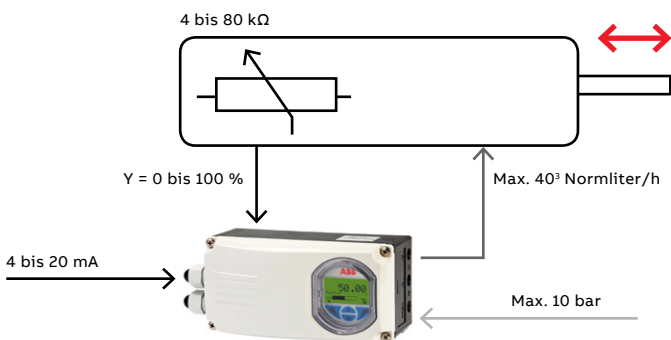


TZIDC Remote-Sensor



Zuverlässig und genau

Der Einsatz von pneumatischen Antrieben mit integriertem Wegsensor.



EDP300 Control Unit für abgesetzten Wegsensor



EDP300 Control Unit mit Remote Sensor



Kontakt

ABB Automation Products GmbH Measurement & Analytics

Instrumentation Sales

Oberhausener Str. 33

40472 Ratingen, Deutschland

Tel: 0800 1114411

Fax: 0800 1114422

Email: vertrieb.messtechnik-produkte@de.abb.com

ABB Automation Products GmbH Measurement & Analytics

Im Segelhof

5405 Baden-Dättwil, Schweiz

Tel: +41 58 586 8459

Fax: +41 58 586 7511

Email: instr.ch@ch.abb.com

ABB AG

Measurement & Analytics

Clemens-Holzmeister-Str. 4

1109 Wien, Österreich

Tel: +43 1 60109 3960

Fax: +43 1 60109 8309

Email: instr.at@at.abb.com

abb.de/messtechnik