



Kolbenpositionsüberwachung

Die berührungslose Kolbenpositionsüberwachung spielt in zahlreichen Bereichen der Prozessmesstechnik und Automatisierung eine wichtige Rolle. Mit Ultraschall lassen sich Füllstände in Behältern mit hohen Drücken, wie z. B. in **Hydraulikzylindern** oder **Druckspeichern**, sicher kontrollieren.

Unsere Sensoren können ohne Betriebsunterbrechung nachträglich am Tank befestigt werden. Die Zylinderwand muss hierfür nicht geöffnet werden, denn die Sensoren werden außen an der Zylinderwand in beliebiger Position befestigt und sind sofort einsatzbereit.

Neben den verschiedenen Sonden und **Kompaktsensoren** bieten wir modulare Systeme sowie Gerätevarianten für **explosionsgefährdete Bereiche** an. Entsprechend Ihren Anforderungen entwickeln und fertigen wir außerdem **kundenspezifische Lösungen**.

Ausführliche Produktinformationen



SONOCONTROL 14

zur Grenzstandsmessung an Druckspeichern und Hydraulikzylindern

HABEN SIE NOCH FRAGEN?



Dann kontaktieren Sie uns! Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Melissa Öser

+49 (0)345 / 133 17-840

m.oeser@sonotec.de