

Industry Sector

Division Industry Automation

Für die Fachpresse

Nürnberg, 17. Juni 2008

Mobiler Einsatzkoffer für die Durchflussmesserprüfung

Ein Komplettpaket zur Genauigkeits- und Leistungsprüfung von Durchflussmessern aller Hersteller und Typen hat die Siemens-Division Industry Automation entwickelt. Es eignet sich für Durchflussmesser, die auf Wasser- oder Abwasser-Rohren von 25,4 Millimeter bis 9,14 Meter (1 bis 360 Zoll) Durchmesser installiert sind. Das Paket für den mobilen Einsatz ist in einem wetterfesten Rollkoffer mit Teleskopgriff untergebracht. Der Koffer enthält die komplette Ausrüstung, zum Beispiel Kabel, mehrere Umformer und den auf Clamp-on-Ultraschalltechnik basierenden Durchflussmesser Sitrans FUP1010.

Sitrans FUP1010 misst alle leitfähigen und nicht-leitfähigen sauberen Flüssigkeiten und auch schwach verschmutzte Flüssigkeiten mit Lufteinschlüssen oder Schwebstoffen. Damit ist der Durchflussmesser vielseitig einsetzbar und eignet sich zur Prüfung von Geräten aller Durchflussmesstechniken von Ultraschall und Coriolis bis magnetisch induktiv. Die Batterien des Durchflussmessers sind für vier Stunden Normalbetrieb ausgelegt und per Schnellladung in einer Stunde wieder geladen. Vom 1-Megabyte-Datenlogger lassen sich Messdaten, Berichte und Statistiken mittels RS232-Kabel auf einen PC laden.

Weitere Informationen im Internet unter: www.siemens.com/flow

Ein Bild ergänzt diese Pressemitteilung. Sie finden das Bildmotiv im Internet unter: www.siemens.com/ad-bild/1641

Sie finden den Text auch im Internet unter: www.siemens.de/automation/press

Leseranfragen bitte unter Stichwort „IA1641“ an:

Siemens Industry Automation, Infoservice, Postfach 23 48, D-90713 Fürth.

Fax: ++49 911 978-3321 oder E-Mail: infoservice@siemens.com



Ein Komplettpaket zur Genauigkeits- und Leistungsprüfung von Durchflussmessern aller Hersteller und Typen hat die Siemens-Division Industry Automation entwickelt. Es eignet sich für Durchflussmesser, die auf Wasser- oder Abwasser-Rohren von 25,4 Millimeter bis 9,14 Meter (1 bis 360 Zoll) Durchmesser installiert sind. Das Paket für den mobilen Einsatz ist in einem wetterfesten Rollkoffer mit Teleskopgriff untergebracht. Der Koffer enthält die komplette Ausrüstung, zum Beispiel Kabel, mehrere Umformer und den auf Clamp-on-Ultraschalltechnik basierenden Durchflussmesser Sitrans FUP1010.

Sie finden das Bildmotiv im Internet unter: www.siemens.com/ad-bild/1641

Wenn Sie einen Abzug des Bildes benötigen, rufen Sie uns bitte an.

Sie können die Presse-Informationen von Siemens Industry Automation auch elektronisch bekommen. Bitte senden Sie uns eine E-Mail.