

Pressemitteilung

NEU VPFlowScope In-line 3/8 Zoll: Messen Sie niedrige Durchflüsse bis zu 50 l/min

Delft, 18. Januar 2021

VPInstruments, der Hersteller und weltweite Anbieter von Mess- und Überwachungsgeräten für Druckluft und Gas ist stolz darauf, das innovative VPFlowScope In-line 3/8 Zoll für kleinere Durchmesser, vorstellen zu dürfen. Erhalten Sie alle Daten, die Sie zur Optimierung Ihres Sauerstoff- und/oder Druckluftverbrauchs benötigen.



Mit den bahnbrechenden kleineren Durchmessern ist das VPFlowScope In-Line 3/8 Zoll die perfekte Lösung, um geringe Druckluft- und Sauerstoffströme am Einsatzort zu messen. Das VPFlowScope In-Line 3/8 Zoll kann Durchfluss, Gesamtdurchfluss und Temperatur gleichzeitig messen. Über den Modbus und die analogen Ausgänge können Sie eine Schnittstelle zu VPVision oder anderen Energieüberwachungssystemen herstellen.

Die Installation ist sehr einfach und das Gerät sehr kompakt. Darüber hinaus verfügt das VPFlowScope In-Line 3/8 Zoll über ein 2-zeiliges TFT-Display mit Echtzeitinformatoren und Konfigurationstasten, die den visuellen Einblick des Benutzers auf den ersten Blick verbessern. Mit Hilfe der tatsächlichen Messdaten können Sie Ihr Luft- und Gassystem optimieren, den Verbrauch senken und Kosten zuordnen.

Über VPInstruments

VPInstruments bietet industriellen Kunden detaillierte Informationen über ihre Energieflüsse. Wir sind der Meinung, dass die industrielle Energieüberwachung einfach und mühelos sein sollte, um Einblicke, Einsparungen und Optimierungen zu ermöglichen. Die Kalibrierung der Durchflussmesser von VPInstruments erfolgt in einer hochmodernen Kalibrieranlage. Unsere Kalibriergeräte werden gemäß unserem Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001 gewartet und sind auf nationale Standards rückführbar.

Produkte von VPInstruments werden von führenden Energieexperten weltweit empfohlen und bieten die umfassendste Messlösung für den Druckluftfluss, den Gasfluss und den Stromverbrauch. Unsere Überwachungssoftware VPVision kann für alle Betriebsmittel verwendet werden und ermöglicht

Ihnen festzustellen, wo, wann und wie hohe Einsparungen erzielt werden können. Unsere Produkte finden sich auf der ganzen Welt. Wir bedienen alle Industriemärkte, wie zum Beispiel die Automobil-, Glas-, Metall-, Lebensmittel- und Getränke- sowie die Konsumgüterindustrie. Wir können auch Ihrer Branche zur Seite stehen. Lassen Sie sich die Augen öffnen und fangen Sie an, Energie zu sparen.

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

VPInstruments

Tran Khanh Trang – tran.khanh.trang@vpinstruments.com

Buitenwatersloot 335, 2614 GS Delft

Tel. +31 (0)15 213 1580

Internet: www.vpinstruments.com