

Hamburg, April 2014

Abkündigung des DURAG Volumenstrommesssystems D-FL 200

Sehr geehrte Damen und Herren,

seit mehr als 10 Jahren dient das DURAG D-FL 200 als zuverlässiges Ultraschall-Volumenstrommesssystem in den verschiedensten Anwendungen. Vielen Dank, dass auch Sie das D-FL 200 in Ihrem Unternehmen eingesetzt haben. Hiermit möchten wir Sie darüber informieren, dass wir die Fertigung des D-FL 200 mit Wirkung zum 31.12.2014 einstellen werden.

Die DURAG ist bestrebt, Reparaturen, Ersatzteil- und Verbrauchsteilbelieferung auch weiterhin aufrecht zu erhalten. Unsere Ersatzteilkhaltung berücksichtigt, dass größere Reparaturen von Geräten, die älter als 10 Jahre sind, in der Regel nicht mehr wirtschaftlich sind bzw. die notwendigen Bauteile nicht mehr auf dem Markt erhältlich sind. Falls wesentliche, grundlegende Bauteile oder Komponenten nicht mehr vom ursprünglichen Hersteller verfügbar sind, wird die DURAG alternative Ersatzteile oder funktionskompatible Geräte als Ersatz zum Originalgerät liefern.

Nachfolgeprodukt D-FL 220

Als Nachfolgeprodukt für das D-FL 200 bieten wir Ihnen das verbesserte Ultraschall Durchfluss- und Volumenstrommesssystem D-FL 220 an. Das D-FL 220 arbeitet ebenfalls nach dem Prinzip der akustischen Laufzeitdifferenz. Entscheidende Vorteile des D-FL 220 sind die digitale Signalverarbeitung sowie die deutlich komfortablere Bedienung. Das D-FL 220 ist vollständig funktionskompatibel zum D-FL 200.

D-FL 220 Merkmale

- Berührungslose Messmethode
- Messung bei Taupunktunterschreitung und bei hohen Staubbeladungen möglich
- Zertifiziert nach EN 15267-3
- Neues Design, digitale Signalverarbeitung
- D-FL 200 kompatibles Nachfolgemodell
- Bedienung über USB-Schnittstelle, remote über Modbus oder mit externer Bedieneinheit D-ISC 100, Fernzugriff möglich
- Extrem wartungsarm

Für weitere Informationen oder offene Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung. Die Mitarbeiter unserer lokalen Vertriebsbüros beraten Sie gern.

Mit freundlichen Grüßen

DURAG GmbH



ppa. Norbert Rink
Produktmanagement

Hamburg, April 2014

Product retirement of DURAG volume flow measuring system D-FL 200

Dear valued customer,

For more than 10 years the DURAG D-FL 200 has been serving as reliable ultrasonic volume flow measuring system for a wide range of applications. Thank you for having chosen our D-FL 200 in your company. Herein we like to inform you that the D-FL 200 will be discontinued by 31.12.2014.

It is DURAG's policy to continue repairs, delivery of spares and wear and tear parts even after the date of discontinuation. Our stocking of spares takes into account that major repairs of units being older than 10 years are normally not economical or even the spare parts are no more available on the market. In case essential basic parts or components are no more available from the original manufacturer, DURAG will be able to supply alternative replacement parts or units compatible in function to the original product.

Successor product D-FL 220

As successor product for the D-FL 200 we offer the improved ultrasonic volume flow measuring system D-FL 220. The D-FL 220 works according to the acoustic transit time differential method as well. The decisive advantages of the D-FL 220 are the digital signal processing as well as more convenient operation. The D-FL 220 measuring head is compatible in function to the D-FL 200.

D-FL 220 features

- In-situ measuring method
- Measurement possible below dew point and for high dust concentrations
- Certified according to EN 15267-3
- New design, digital signal processing
- D-FL 200 compatible follow-up model
- Operation via USB interface, remote via Modbus or with external operation unit D-ISC 100, remote access possible
- Very low maintenance

For further information or if you have any questions please do not hesitate to contact us. The staff of our local sales offices will be pleased to advice you.

Best regards,

DURAG GmbH



ppa. Norbert Rink
Product Management