

Hamburg, Juni 2019

## Abkündigung DURAG Kombinationssonde D-RX 250

Sehr geehrte Damen und Herren,  
seit mehr als 15 Jahren wird die DURAG D-RX 250 Kombinationssonde als Staub- und Volumenstrommessgerät weltweit in verschiedensten Anwendungen erfolgreich eingesetzt. Vielen Dank, dass auch Sie sich für DURAG entschieden haben.

Hiermit möchten wir Sie darüber informieren, dass wir das Produkt D-RX 250 mit Wirkung zum 31.12.2019 einstellen werden. Wir bitten Sie um Ihr Verständnis, dass etwaige Bestellungen, die nach dem 31.12.2019 im Werk eintreffen nicht mehr bedient werden können. Da wir die D-RX 250 Serie ohne direkten Nachfolger abkündigen, empfehlen wir Ihnen die rechtzeitige Bestellung von Messgeräten für Ihren Bestand.

Die DURAG GmbH ist bestrebt, Reparaturen, Ersatzteil- und Verbrauchsteillieferungen bis Ende 2024 aufrecht zu erhalten.

**Ersatzprodukte**

Als Ersatzprodukte empfehlen wir die Verwendung des Volumenstrommessgeräts D-FL 100 und des Staubmessgeräts D-R 808. Das D-FL 100 arbeitet in der Volumenstrommessung nach dem gleichen Wirkprinzip wie das D-RX 250. Das D-R 808 arbeitet mit einem optischen Sensor, welcher eine kontinuierliche Messung der Staubkonzentration erlaubt.

**Merkmale des D-FL 100**

- Zuverlässige Messung der Abgasgeschwindigkeit auch bei hohen Temperaturen
- Berechnung des Volumenstroms auf Normbedingungen
- Ausführungen mit oder ohne Gegenlager und zur Punktmessung
- Komfortable Bedienung per Fernzugriff über Webinterface
- Zertifiziertes Messsystem

**Merkmale des D-R 808**

- Einseitige Installation ohne optische Ausrichtung
- Automatische Nullpunkt- und Referenzpunktkontrolle
- Automatische Kontrolle und Korrektur der Verschmutzung
- Integrierte Spülluftkontrolle
- Zertifiziertes Messsystem

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

Mit freundlichen Grüßen



i.A. Thorsten Koch  
Produktmanagement DURAG GmbH

Hamburg, Juni 2019

## Product retirement of DURAG

Dear valued customer,

For more than 15 years we have been marketing the D-RX 250 Combined probe for dust- and volume flow monitoring in a variety of world-wide applications. Thank you for choosing DURAG for your application.

Herein we like to inform you that the D-RX 250 will be discontinued by 31<sup>st</sup> of December 2019. We hope for your understanding that orders placed after 31<sup>st</sup> of December 2019 cannot be processed anymore. The D-RX 250 series will be discontinued without direct substitution. Therefore we recommend to you to order replacement units for your inventory in time.

DURAG GmbH endeavours to realize repairs, delivery of spares as well as wear and tear parts until end of 2024.

### Replacement products

As replacement product we recommend to apply the volume flow measuring device D-FL 100 and the dust monitor D-R 808. D-FL 100 works according to the same measuring principle as the volume flow measurement of the D-RX 250. D-R 808 uses an optical sensor which allows a continuous measurement of the dust concentration.

#### D-FL 100 Features

- Reliable measurement of the gas velocity even at high temperatures
- Calculation of volume flow at standard conditions
- Versions with or without counter-support and for point measurement
- Convenient operation via remote access with web Interface
- Certified measuring system

#### D-R 808 Features

- One-sided installation without optical adjustment
- Automatic zero and reference point check
- Automatic contamination check and correction
- Integrated purge air monitoring
- Certified measuring system

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 advise you.

Best regards,



i.A. Thorsten Koch  
Product Management DURAG GmbH