

Hamburg, Mai 2017

Abkündigung DURAG Rußzahlmessgerät D-R 300

Sehr geehrte Damen und Herren,

seit über 25 Jahren vertreiben wir mit großem Erfolg das Rußzahlmessgerät D-R 300 für die Überwachung der Rußzahl in leichtölgefeuerten Anlagen nach TA Luft und 13. BImSchV. Vielen Dank, dass auch Sie das D-R 300 in Ihrem Unternehmen eingesetzt haben.

Hiermit möchten wir Sie darüber informieren, dass wir die Fertigung des D-R 300 mit Wirkung zum 30.06.2018 einstellen werden.

Beginnend ab dem Jahr der Abkündigung, ist die DURAG GmbH bestrebt, Reparaturen, Ersatzteil- und Verbrauchsteillieferungen für das D-R 300 für 5 Jahre aufrecht zu erhalten.

Da wir die D-R 300 Serie ersatzlos abkündigen, empfehlen wir Ihnen die rechtzeitige Bestellung von Ersatzgeräten für Ihren Bestand. Sollten Sie das D-R 300 noch benötigen, so können Sie es bis zum 31.03.2018 bestellen.

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 DURAG GmbH

Hamburg, May 2017

Product retirement of DURAG dust monitor D-R 300

Dear valued customer,

For more than 25 years the DURAG D-R 300 has been serving as reliable soot monitor. Thank you for having chosen our D-R 300 in your company. Herein we like to inform you that the D-R 300 will be discontinued by 30.06.2018.

It is the policy of DURAG GmbH to realize repairs, delivery of spares and wear and tear parts for the D-R 300 for a period of 5 years after the date of discontinuation.

The D-R 300 series will be discontinued without substitution. Therefore we recommend you to order replacement units for your inventory in time. Should you need the D-R 300, you will be able to order until 31.03.2018.

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,



ppa. Norbert Rink
Product Management DURAG GmbH