

EG-Konformitätserklärung

Dräger Safety AG & Co.KGaA
Revalstr. 1
23560 Lübeck
Bundesrepublik Deutschland

erklärt hiermit, dass das Partikelsteckfilter (ungekapselt)

Dräger 882 FMP3 R D/P3 R/P100

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und der Norm EN 143:2000, geprüft nach DIN EN 143:2007 und identisch ist mit dem Partikelsteckfilter (ungekapselt)

Dräger 882 P3 R EN 143:2000

die Gegenstand der von der

**BGIA - Berufsgenossenschaftliches
Institut für Arbeitsschutz
Prüf- und Zertifizierungsstelle
Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin**

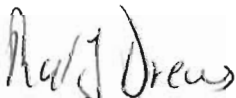
ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0701052 war und dem Verfahren nach Artikel 11, Buchstabe B der Richtlinie 89/686/EWG unter Kontrolle der gemeldeten Stelle

**DEKRA EXAM GmbH
Zertifizierungsstelle
Dinnendahlstraße 9
44809 Bochum**

unterliegt.

Lübeck, 10.09.2007

Dräger Safety AG & Co.KGaA
Research and Development *RD*
Vice President



Ralf Drews

EC Declaration of Conformity

Dräger Safety AG & Co.KGaA
Revalstr. 1
23560 Lübeck
Federal Republic of Germany

herewith declares that the particle insert filter (unencapsulated)

Dräger 882 FMP3 R D/P3 R/P100

is in conformity with the Directive 89/686/EEC and the standard EN 143:2000, testing based on DIN EN 143:2007 and is identical with the particle insert filter (unencapsulated)

Dräger 882 P3 R EN 143:2000

which is subjects of the EC type examination certificate no. 0701052 issued by

**BGIA - Berufsgenossenschaftliches
Institut für Arbeitsschutz
Prüf- und Zertifizierungsstelle
Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin**

and which is subject to the procedure according to article 11, letter B of Directive 89/686/EEC under the control of the notified body

**DEKRA EXAM GmbH
Zertifizierungsstelle
Dinnendahlstraße 9
44809 Bochum**

Lübeck, September 10th 2007

Dräger Safety AG & Co.KGaA
Research and Development *RD*
Vice President



Ralf Drews