



EG-Baumusterprüfbescheinigung

0711027

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) MOLDEX-METRIC AG & Co. KG
Tübinger Straße 50
72141 Walddorfhäslach
Deutschland

Name und Anschrift des
Herstellers: MOLDEX-METRIC AG & Co. KG
Tübinger Straße 50
72141 Walddorfhäslach
Deutschland

Zeichen des Auftraggebers:

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle:
Tob/Lie

Ausstellungsdatum:
15.06.2007

Produktbezeichnung: MOLDEX 8070 P2 R D EN 143:2000

Typ: Partikelsteckfilter (ungekapselt) zum paarweisen Einsatz vorgesehen

Bestimmungsgemäße
Verwendung: Zum Schutz gegen nicht leichtflüchtige flüssige und feste Partikeln.
Filtertyp und -klasse: P2 R
Geeignet für die Wiederverwendung nach Aerosolexposition.

Als Partikelfilter zum paarweisen Einsatz in den nicht gebläseunterstützten MOLDEX Halbmasken der Serie 4000 und in Verbindung mit dem Partikelfiltereinsatz MOLDEX 8095 zum paarweisen Einsatz in den nicht gebläseunterstützten MOLDEX Halbmasken der Serie 8000 vorgesehen.

Erweiterte Verwendung: s i e h e Rückseite

Prüfgrundlage: DIN EN 143:2007, DIN EN 14387:2004 und DIN EN 405:2002

Zugehöriger Prüfbericht: 200720723/2120 vom 14.06.07 - BGIA, Sankt Augustin

Bemerkungen: Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit der technischen Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung, beides versehen mit BGIA-Sichtvermerk vom 15.06.2007.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (**Persönliche Schutzausrüstungen**), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

Weitere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom April 2004.

Leiter der Zertifizierungsstelle

Fachzertifizierer


.....
(Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinert)


.....
(Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Tobys)

Muster der CE-Kennzeichnung



1)

Erweiterte Verwendung:

In Verbindung mit den MOLDEX Gasfiltern der Serie 8000 und den Partikelfilteradaptern MOLDEX 8090 oder den Partikelfilterkappen MOLDEX 8025 bei paarweisem Einsatz in den nicht gebläseunterstützten MOLDEX Halbmasken der Serie 8000 werden die Anforderungen an die nachstehend aufgeführten Kombinationsfilterklassen erfüllt:

Gasfilter	Prüfbericht-Nr.	Filterklasse
MOLDEX 8100 A1	200423636/2120	A1-P2
MOLDEX 8200 A1B1E1	200423637/2120	A1B1E1-P2
MOLDEX 8500 A2	200423638/2120	A2-P2
MOLDEX 8900 A1B1E1K1	200423639/2120	A1B1E1K1-P2

In Verbindung mit den nicht gebläseunterstützten gasfiltrierenden MOLDEX Halbmasken der Serie 5000 und den Partikelfilteradaptern MOLDEX 8090 oder den Partikelfilterkappen MOLDEX 8025 werden bei paarweisem Einsatz der Partikelfilter die Anforderungen an die nachstehend aufgeführten Geräteklassen kombiniertfiltrierender Halbmasken erfüllt:

Gasfiltrierende Halbmaske	Prüfbericht-Nr.	Geräteklasse
MOLDEX 5101S + 5104 M/L	200423501/2120	FFA1P2D
MOLDEX 5201S + 5204 M/L	200423502/2120	FFA1B1E1P2D
MOLDEX 5501S + 5504 M/L	200423504/2120	FFA2P2D
MOLDEX 5901S + 5904 M/L	200422854/2120	FFA1B1E1K1P2D

1) Bei PSA der Kategorie III wird die Kenn-Nummer der gemeldeten Stelle, die die Produktionsüberwachung durchführt, der CE-Kennzeichnung hinzugefügt.