

Bescheinigung
Nr. **IFA 1001073**
vom **29.06.2010**

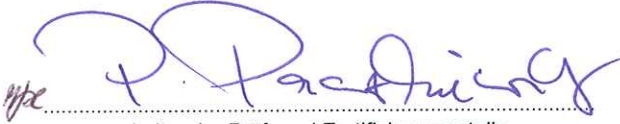
Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

EG-Baumusterprüfbescheinigung

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
Produktbezeichnung:	MOLDEX 8080 P3 R D EN 143:2000
Typ:	Partikelfilter als Steckfilter (ungekapselt) zum paarweisen Einsatz
Bestimmungsgemäße Verwendung:	Zum Schutz gegen nicht leichtflüchtige flüssige und feste Partikeln. Filtertyp und -klasse: P3 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 14387:2008 und DIN EN 405:2009
Zugehöriger Prüfbericht:	200920139/2120 vom 29.06.2010 - IFA, Sankt Augustin
Bemerkungen:	Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit der technischen Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung, beides versehen mit IFA-Sichtvermerk vom 29.06.2010. Diese Bescheinigung ist gültig für Partikelfilter MOLDEX 8080 P3 R D EN 143:2000 mit Lagerdatum 01.06.2012 und länger und ersetzt die Bescheinigung Nr. 0711025 vom 11.06.2007.

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.

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2008.


Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle
(Dr. Peter Paszkiewicz)


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

Muster der CE-Kennzeichnung



Bei PSA der Kategorie III wird die Kennnummer der gemeldeten Stelle, die die Produktionsüberwachung durchführt, der CE-Kennzeichnung hinzugefügt.

Erweiterte Verwendung:

In Verbindung Partikelfilter MOLDEX 8080 P3 R D mit den MOLDEX Gasfiltern der Serie 8000 und den Partikelfilteradaptoren MOLDEX 8090 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-P3 R D
MOLDEX 8200 A1B1E1	200423637/2120	A1B1E1-P3 R D
MOLDEX 8500 A2	200423638/2120	A2-P3 R D
MOLDEX 8900 A1B1E1K1	200423639/2120	A1B1E1K1-P3 R D

In Verbindung mit den nicht gebläseunterstützten gasfiltrierenden MOLDEX Halbmasken der Serie 5000 und den Partikelfilteradaptoren MOLDEX 8090 werden bei paarweisem Einsatz der Partikelfilter MOLDEX 8080 P3 R D die Anforderungen an die nachstehend aufgeführten Geräteklassen kombiniertfiltrierender Halbmasken erfüllt:

Gasfiltrierende Halbmaske	Prüfbericht-Nr.	Geräteklasse
MOLDEX 5101S + 5104 M/L	200423501/2120	FFA1-P3 R D
MOLDEX 5201S + 5204 M/L	200423502/2120	FFA1B1E1-P3 R D
MOLDEX 5501S + 5504 M/L	200423504/2120	FFA2-P3 R D
MOLDEX 5901S + 5904 M/L	200422854/2120	FFA1B1E1K1-P3 R D