



## EG-Baumusterprüfbescheinigung

0501003

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) Scott Health & Safety Oy  
P.O. Box 501  
65101 Vaasa  
Finnland

Name und Anschrift des  
Herstellers: Scott Health & Safety Oy  
P.O. Box 501  
65101 Vaasa  
Finnland

Zeichen des Auftraggebers:  
Göran Sjöblom

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle:  
Tob/Lie

Ausstellungsdatum:  
17.01.2005

Produktbezeichnung: Gebläsefiltergerät mit Helm

Typ: SCOTT Proflow2/Procap, SCOTT Proflow2/Procap Weld,  
SCOTT Proflow2 Ex/ Procap, SCOTT Proflow2 Ex/Procap Weld,  
SCOTT Proflow2 SC/ Procap, SCOTT Proflow2 SC/Procap Weld

Bestimmungsgemäße  
Verwendung: Gebläsefiltergerät mit Helm und jeweils zwei Filtern.  
Ausstattung und Geräteklassen: siehe Rückseite  
Mindestgebläselaufzeit bei voll geladener Batterie: 4 Stunden

Prüfgrundlage: DIN EN 12941:2004  
EN 397:1995 und A1:2000

Zugehöriger Prüfbericht: 200321962/2120 vom 20.12.2004 – BIA, Sankt Augustin  
EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 23297S01 vom 01.03.2004 – FIOH, Finnland

Bemerkungen: Diese Bescheinigung gilt in Zusammenhang mit der technischen Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung, beide versehen mit BGIA-Sichtvermerk vom 17.01.2005, und den technischen Dokumentationen zu den Filtern (EG-Baumusterprüfbescheinigungen 961100, 971123, 021068, 021117, 0401144 und 0401146) sowie den technischen Dokumentationen zu den Gebläsen und den deutschsprachigen Gebrauchsanleitungen zu den Gebläsen und den Filtern (EG-Baumusterprüfbescheinigung 0501008).

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

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

Fachzertifizierer

(Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Tobys)



**Example showing the CE marking**



1)

---

The respiratory protective devices SCOTT Proflow2/Procap, SCOTT Proflow2/Procap Weld, SCOTT Proflow2 Ex/Procap, SCOTT Proflow2 Ex/Procap Weld, SCOTT Proflow2 SC/Procap and SCOTT Proflow2 SC/Procap Weld in the equipment

Helmet white	SCOTT Pro Cap/Packaging 064401
Helmet black	SCOTT Pro Cap Weld/Packaging 064421
Blower	SCOTT Proflow2 120 l/min/Packaging 063780 SCOTT Proflow2 Ex 120 l/min/Packaging 063781 SCOTT Proflow2 SC 120 l/min/Packaging 064024
Battery	063548 3.8Ah (Standard) 063554 3.8Ah (Ex)
Charger	063557

fulfil in connection with the filters listed below (two filters each) the following classifications:

<b>Filter</b>	<b>Type</b>	<b>Order-no.</b>	<b>Classification</b>
Particle filter	Scott PF10 PSL	052670	TH2 PSL
Combined filter	Scott CF22 A PSL	042670	TH2 A2 PSL
Combined filter	Scott CF22 B PSL	042671	TH2 B2 PSL
Combined filter	Scott CF22 AB PSL	042674	TH2 A1B2 PSL
Combined filter	Scott CF22 ABE PSL	042678	TH2 A1B2E1 PSL
Combined filter	Scott CF32 ABEK PSL	042799	TH2 A1B2E2K2 PSL

---

1) To the CE marking of PPE of category III will be added the identification number of the notified body carrying out the control measures.