

Il Dipartimento di Fisica, notificato dal Ministero degli Affari Sociali e della Sanità identificato con numero 0403 rilascia il presente

CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO

25112ERS03

per cuffie antirumore da elmetto per uso industriale come definito dalla norma EN 352-3:2002 a:

Bilsom Clarity C1H
Bacou-Dalloz AB
25229 Helsingborg
Svezia

Il presente prodotto soddisfa la Direttiva 89/686/CEE e successive modificazioni

Helsinki, 6 settembre 2005

Jukka Starck
Direttore del Dipartimento

Eero Korhonen
Ricercatore Senior

1. Richiedente

Bacou-Dalloz AB
Strandbadsvägen 15
SE-25229 Helsingborg
Svezia

2. Descrizione ed identificazione del prodotto

Tipo: cuffie antirumore da elmetto per uso industriale indicato all'allegato 2

Nome: Clarity C1H

Produttore: Bacou-Dalloz AB

La foto del prodotto si trova a pagina 3.

3. Adeguatezza e validità della documentazione tecnica

La documentazione fornita dal richiedente viene indicata all'allegato 1. La documentazione tecnica viene considerata adeguata e valida. Il prodotto è stato testato, in conformità alla norma europea armonizzata EN 352-3:2002, mediante metodi di prova accreditati. Il modello del prodotto fornito dal richiedente è conforme alla documentazione tecnica.

4. Conformità ai requisiti di base per la salute e la sicurezza

Il prodotto e la relativa documentazione tecnica soddisfano i requisiti di base per la salute e la sicurezza indicati nella Direttiva 89/686/CEE Allegato II e successive modificazioni, ultima versione rettificata dalla Direttiva 96/58/CE.

Nota: ogni modifica apportata alla progettazione, materiali, o alla documentazione tecnica, in relazione al presente prodotto esaminato, deve essere notificata all'Istituto Finlandese per la Sicurezza sul Lavoro.

Allegato 1. Documentazione tecnica

Allegato 2: Lista degli elmetti

Fine del Certificato di esame CE del tipo 25112ERS03

Allegato 1

Documentazione tecnica riguardante il certificato di esame CE del tipo 25112ERS03

Nome del prodotto: Bilsom Clarity C1H

Richiedente: Bacou-Dalloz AB

Voci della documentazione tecnica		Identificazione del documento	Valutazione
1.	Richiesta dell'esame CE del Tipo	Richiesta del 29 aprile 2005	Adeguate
2.	Lista dei disegni, progetto e materiali	Rapporto di prova BIA n. 200322879	Il prodotto ed i materiali sono identificati
3.	Conformità ai requisiti di base della Normativa 89/686/CEE	La valutazione della conformità si basa sui rapporti sottocitati al punto 3.1	
3.1	Valutazione da parte del FIOH dei requisiti base relativi alla Direttiva 89/686/CEE	06.09.2005	I requisiti soddisfano le relative norme armonizzate EN 352
3.2	Rapporto di prova FIOH	25112T01	Le combinazioni aggiuntive elencate nell'allegato 2 soddisfano i requisiti
3.3	Foglio informativo relativo alla bozza	Rapporto di prova BIA n. 200322879	Soddisfa i requisiti
3.4	Marcatura del prodotto	Rapporto di prova BIA n. 200322879	Soddisfa i requisiti
4.	Descrizione del sistema di qualità produttivo e relativo controllo del prodotto e laboratori di prova	Certificato WQA QM 1005, 2001-07-27, BS-ISO 9001:2000	Il sistema di gestione qualità soddisfa i requisiti

Allegato 1

Cuffie antirumore Bilsom Clarity C1H abbinata ad elmetto per uso industriale Bicapa Balance ABS come combinazione di base e seguenti elmetti per combinazioni aggiuntive:

Marca d'elmetto/Modello

Protector 600
Protector 300
Protector **Tuffmaster (HC-41)**
Bicapa **Balance ABS**
Bicapa **Balance AC**
Bicapa **Robust**
Peltor **G2000**
Peltor **G22C**
Peltor **G3000**
Auboueix **Brennus**
Auboueix **Fondélec**
Centurion **1100**
Centurion **1125**
Centurion **Concept**
JSP **Mk2**
JSP **Mk3**
JSP **Mk6**
JSP **Mk7**
LAS (Lasoguard) **LP2002**
LAS **LP2010 Terano**
LAS **LP2014 Saturno**
MSA **Super V-guard II**
MSA **V-guard**
Shubert **BER 80**
Shubert **BER S**
Shubert **SH91**
VOSS **INAP STAR**