



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

SCHEDA TECNICA

**Nome: Basic FORESTIER SM901N
+EP167+VM85M+H867**

Codice: FB1134

FB11 SCHERMI

Descrizione

Protezione combinata di capo, viso e udito composto da: elmetto in polipropilene con bardatura interna in polietilene a quattro punti di sostegno e taglia facilmente regolabile, adattatore da elmetto, schermo in rete metallica e cuffie antirumore SNR 24,5 Db.

SNR 24,5 dB.

Frequenza in Hz: H Attenuazione: 27.4

Frequenza in Hz: M Attenuazione: 22.2

Frequenza in Hz: L Attenuazione: 14

Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:63/13.8/6.2/7.6;
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:125/11.1/3.1/7.9;
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:250/16.9/5.6/11.3;
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:500/26.7/5.3/21.4;
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:1000/32.2/5.1/27.1;
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:2000/31/4/26.9;
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:4000/31/4.6/26.4;
Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:8000/33.5/3.6/29.9.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



| | | |
|---------------------------------|---|--|
| <p>Categoria III</p> | <p>Colore</p> | <p>A magazzino: U</p> |
| <p>12</p> | <p>Rispondenza alle Norme Europee EN 1731 EN 397 EN 352-3</p> | <p>Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo controllare che il dispositivo sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro, presentasse imperfezioni o danneggiamenti procedere alla sua sostituzione. Pulire regolarmente con detergenti neutri e acqua. Non usare solventi.</p> |
| <p>Destrezza</p> | | <p>Manutenzione</p> |