



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciaci, 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

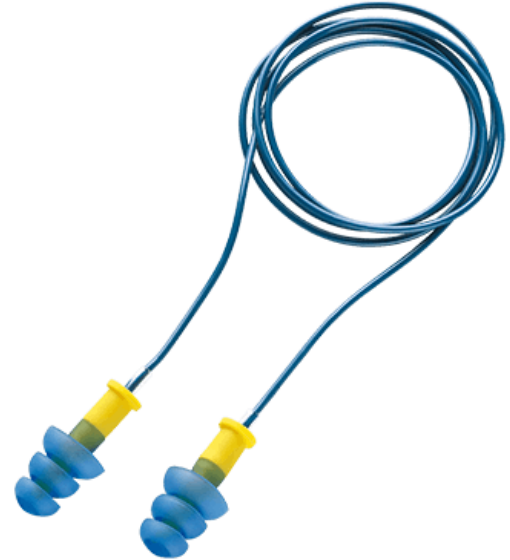
SCHEDA TECNICA

Nome: Inserti antirumore METAL FLEX 200 paia	Codice: FC1216	FC12 ANTIRUMORE INSERTI ANTIRUMORE RIUTILIZZABILI
-----------------------------------------------------	-----------------------	----------------------------------------------------------

Descrizione

Inserti antirumore cordati realizzati in speciale compound anallergico e lavabile. Ideali per l'industria alimentare.
Dotati di anima in metallo su cordino e corpo per essere rilevati al metal detector.
Confezione da 200 paia.

SNR 28 dB
 Frequenza in Hz: H Attenuazione: 27
 Frequenza in Hz: M Attenuazione: 25
 Frequenza in Hz: L Attenuazione: 23
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:63/27.6/5.7/21.9;
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:125/28.1/6.3/21.8;
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:250/27.7/6.4/21.3;
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:500/28.7/6.7/22.0;
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:1000/33.7/7.5/26.2;
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:2000/31.1/5.2/25.9;
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:4000/35.2/6.6/28.6;
 Freq.(Hz)/Attenuazione Med./Dev. standard/Valore APV:8000/43.9/3.7/40.2;



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria III	Colore	A magazzino: U
10	Rispondenza alle Norme Europee EN 352-2	Avvertenze Ambiente di lavoro rumoroso. Conservare in luogo fresco e asciutto e al riparo da fonti di calore. Prima dell'utilizzo controllare che gli inserti siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integri procedere alla sostituzione.
Destrezza		Manutenzione