



AZIENDA SPECIALIZZATA DA 20 ANNI NEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE
 Contatti: Tel. 0331/464802 email: info@tekno3.it Sito internet: www.tekno3.it

SCHEDA TECNICA

COD. PU302DET	INSERTI AURICOLARI 3 flange con cordino, in box RILEVABILI DAL METAL DETECTOR
----------------------	--



Lunghezza cordino	62 cm								
Pulizia	Dopo l'uso gli inserti possono essere lavati con acqua e sapone neutro ed essere riposti nel box fornito assieme. Sciacquare e asciugare bene prima dell'uso.								
Imballo	200 pezzi confezionati singolarmente in box di plastica trasparente.								
Prestazioni	Frequenza	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1KHz	2KHz	4KHz	8KHz
	Attenuazione	27.6dB	29.1dB	28.8dB	31.0dB	28.9dB	35.4dB	37.6dB	40.0dB
	Deviazione standard	5.1dB	4.6dB	4.1dB	5.0dB	4.0dB	5.2dB	8.6dB	6.8dB
	Protezione	22.5dB	24.5dB	24.7dB	26.0dB	24.9dB	30.2dB	29.0dB	33.2dB
	SNR= 29dB H=29dB M=26dB L=26dB Tested to EN352-2:2002 (DIN EN 352-2:2003)								
Consigli	Assicurarsi che la protezione degli inserti auricolari sia sufficiente per ridurre il rumore a cui l'orecchio è sottoposto. Prima di usare il prodotto è consigliabile testarlo sul proprio sistema di metal detector e verificarne la regolazione impostata. Assicurarsi che gli inserti non entrino in contatto con superfici/oggetti contaminati quando vengono riposti dopo l'uso.								
Note	Non utilizzare gli inserti auricolari se danneggiati. Il prodotto va smaltito nel pieno rispetto dell'ambiente.								

Caratteristiche	<p>Inseri auricolari a 3 flange con cordino completamente detectabili, forniti in singoli box in plastica trasparente. L'additivo metallico distribuito in maniera omogenea li rende rilevabili dal metal detector.</p> <p>Ideati per l'utilizzo nelle industrie alimentari e farmaceutiche.</p> <p>Le flange sono ultra sottili ed estremamente flessibili per adattarsi perfettamente ad ogni orecchio. Sono veloci e facili da indossare e possono essere lavati.</p> <p>Gli inserti auricolari a 3 flange sono disegnati sulla base di quelli a due flange e sono pensati per i clienti che desiderano una protezione più alta.</p> <p>Ogni auricolare contiene un segmento di metallo racchiuso all'interno dell'auricolare in silicone che gli consente di essere visibile ai raggi-x.</p> <p>Il prodotto offre una buona attenuazione al rumore e un'attenuazione molto piatta sul parlato in modo da proteggere l'orecchio ma allo stesso tempo consentire una chiara comunicazione verbale.</p> <p>Non sono irritabili e risultano comodi anche se indossati tutto il giorno.</p>
Materiale	<p>Silicone contenente additivo metallico e inserti metallici.</p> <p>Flange ultra sottili impregnate di metallo</p> <p>Estremità interna in metallo</p>
Colore	Blu
Peso	<p>4,5 grammi solo gli auricolari;</p> <p>14,2 grammi auricolari con box di plastica</p>