

EP07 - Antifoane de urechi detectabile TPR Corded Ear Plugs (50 de perechi)

Colectie: Dopuri Antifonare

Gama: Protecția auditivă

Materiale: TPR, PVC

Pachet exterior: 36

Informatii despre produs

Antifoane de urechi detectabile și reutilizabile din material TPR (cauciuc termoplastic). Elementul detectabil este fabricat printr-o tehnică avansată prin adăugarea de metal în materialul TPR în timpul procesului de injecție, fără a fi necesară adăugarea bilei metalice detectabile. Recomandat pentru utilizare în mediile din industria alimentară. Fiecare pereche este livrată într-o pungă igienică individuală, cu instrucțiuni de montare.

Protecția auditivă

Problemele de auz apar atunci când sunteți expus la condiții de lucru periculoase fără a purta echipamentul de protecție adecvat.

Standarde

EN 352-2 (SNR 32dB)

ANSI S3.19 (NRR 24dB)



Caracteristici

- Poate fi utilizat în industria alimentară (detectabil pentru metal)
- Cu cordon pentru pastrare in siguranta
- O pereche pe sac de polietilenă pentru depozitare igienică
- Furnizat într-o cutie dispenser portabilă și practică
- Design cu flanșă triplă și material tpr moale pentru o potrivire confortabilă
- Dopuri de urechi reutilizabile pentru a susține sustenabilitatea
- Cutie de vânzare cu amănuntul care ajută la prezentarea pentru vânzarea cu amănuntul
- Ambalate individual pentru automate
- Certificare CE
- CE-CAT III

EP07 - Antifoane de urechi detectabile TPR Corded Ear Plugs (50 de perechi)
Cod de comoditate: 3926909790**Organism de testare**

ALIENOR CERTIFICATION (Organism notificat nr.: 2754)

ZA du Sanital

86100, France

Numarul certificarii: 2754/1246/159/06/18/0292

SATRA Technology Centre Ltd (Organism notificat nr.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

Numarul certificarii: AB0321/18869-01-E00-00

Michael & Associates, Inc. (Organism notificat nr.:)

2766 W. College Ave Suite 1

PA 16801, United States

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
EP07BLU	Albastru	51.0	40.0	34.0	0.2840	0.0694	5036108304950	25036108794007