



### PIP® Food Pro Pinchfit™ BioSoft™ Bouchon d'oreille détectable, en mousse d'origine biologique jetable avec la technologie Pinch Fit, avec corde - NRR 32

- La conception révolutionnaire ne nécessite aucun roulement, et offre un ajustement plus facile et plus hygiénique
- Matériaux biosourcés fabriqués en Amérique du Nord
- Toutes les pièces - le bouchon d'oreille, la corde, la tige et même le sac - sont biosourcées
- Doux, lisse, basse pression pour un excellent confort
- Métal détectable (bleu) recommandé pour une utilisation dans l'industrie alimentaire
- Testé de manière indépendante NRR 32 / SNR 38
- Lorsqu'il est stocké dans son emballage d'origine, BioSoft™ maintient la même durée de conservation que les bouchons d'oreille en mousse de PU standard



### Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	OS
Emballages	En boîte
Emballé	10 Boîtes/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	54.60 x 41.30 x 24.10
Poids du boîtier (kg)	5.10
Style	Métal détectable
Matériaux des bouchons d'oreille	Mousse à base biologique
Nombre par boîte	100
EN 352	Bouchons d'oreille
Construction	--
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Fabriqué à partir de matériaux biosourcés

### Données de performance

Classement NRR (ANSI S3.19-1974)	32
Classement SNR	38
SLC 80	--
Classe SLC 80	Class
CSA Z94.2	Class A(L)
Atténuation - Haute fréquence	37
Atténuation - Fréquence moyenne	36
Atténuation - Basse fréquence	35

### Instructions d'entretien

Ces bouchons d'oreille sont jetables, mais lorsqu'ils ne sont pas utilisés, ils doivent être maintenus dans un état propre et sec.