



PIP®

### Bouchons d'oreille à cordon TPE réutilisables en métal - NRR 25

- Cordon traçable avec granulés métalliques et manchons d'extrémité en métal pour une sécurité accrue
- Combinaison de brides et de disques d'étanchéité pour un meilleur confort de port et d'atténuation
- L'arbre raidi facilite l'insertion et évite le contact avec les pièces insérées dans l'oreille
- Image sonore naturelle et excellente pour la clarté et la compréhension de la parole
- Réutilisable, ce qui rend ces bouchons d'oreille très rentables
- Facile à stocker dans le paquet lorsque les fiches ne sont pas en cours d'utilisation

### Applications

- Industrie alimentaire
- Applications de laboratoire
- Mise en conserve et recyclage
- Service de traiteur
- Salle blanche
- Pharmaceutiques

### Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	OS
Emballages	En boîte
Emballé	20/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	59.00 x 39.00 x 21.00
Poids du boîtier (kg)	12.30
Pays d'origine	Suède
Style	Métal détectable
Matériaux des bouchons d'oreille	Élastomère thermoplastique
Forme	Brides et disques
Matériau de la corde	PVC
Nombre par boîte	--
EN 352	--
Construction	--
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	--

### Données de performance

Classement NRR (ANSI S3.19-1974)	25
Classement SNR	--
SLC 80	--
Classe SLC 80	Class
CSA Z94.2	Class

### Instructions d'entretien

Après utilisation, nettoyez et désinfectez les bouchons avec du savon doux et de l'eau tiède. Laissez sécher les bouchons avant de les réutiliser. Les bouchons d'oreille doivent être inspectés régulièrement pour s'il est en état de fonctionnement.