



PIP®

Bouchons d'oreille réutilisables en élastomère thermoplastique, avec cordon -SNR 33dB

- Protection SNR 30 dB
- Ces bouchons sont préformés et ne nécessitent pas de modelage permettant ainsi une insertion facilitée
- Réutilisables plusieurs fois, ils se nettoient à l'eau et au savon
- Ces bouchons d'oreille incluent un design à quatre anneaux souples assurant une excellente atténuation et un confort de longue durée. Leur tige rigide facilite l'insertion et réduit le risque de contamination
- Une atténuation modérée permet une utilisation sûre qui bloque les bruits dangereux tout en permettant de comprendre clairement les signaux d'avertissement et les voix

Applications

- Applications de construction
- Fabrication
- Ateliers
- Énergie

Données techniques

Couleur	Orange
Tailles disponibles	OS
Des emballages	En boîte
Emballé	10 Des boites/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	72.00 x 29.50 x 26.00
Poids du boîtier (kg)	5.50
Pays d'origine	Chine
Style	À cordes
Matériaux de bouchons auriculaires	Élastomère thermoplastique
Forme	Brides
Matériaux de corde	PVC
Nombre de boîtes	100
EN 352	Bouchons d'oreille
Construction	--
Certifications	--

Données de performance

Note SNR	33
Atténuation - Haute fréquence	33
Atténuation - Fréquence moyenne	31
Atténuation - Basse fréquence	29