



PIP®

Bouchons d'oreille filaires en TPE réutilisables - NRR 23

- Évitez les blessures mineures et les irritations avec une surface lisse et anti-saleté
- Combinaison de brides d'étanchéité et de disques pour un confort de port et une atténuation optimaux
- La tige raidie 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
- Réutilisables, ce qui rend ces bouchons d'oreille très rentables
- Facile à stocker dans le paquet lorsque les fiches ne sont pas utilisées
- Les bouchons d'oreille peuvent être nettoyés avec de l'eau et du savon doux
- Le cordon textile non résonnant peut être détaché facilement pour plus de sécurité

Applications

- Applications de construction
- Fabrication
- Ateliers
- Énergie

Données techniques

Couleur	Orange
Tailles disponibles	--
Des emballages	En boîte
Emballé	20/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	59.00 x 39.00 x 21.00
Poids du boîtier (kg)	8.80
Pays d'origine	Suède
Style	À cordes
Matériaux de bouchons auriculaires	Élastomère thermoplastique
Forme	Brides
Matériaux de corde	Fuselé
Nombre de boîtes	--
EN 352	--
Construction	--
Certifications	Conforme à la TAA

Données de performance

Note SNR --

Instructions d'entretien

Après utilisation, nettoyez et désinfectez les bouchons avec un savon doux et de l'eau tiède. Laissez sécher les bouchons avant de les réutiliser. Les bouchons d'oreille doivent être régulièrement inspectés pour s'assurer qu'ils sont en bon état.