



PIP®

Bouchons réutilisables en TPR - NRR 27

- Un bouchon préformé qui permet une insertion facile sans roulement
- Les ailettes offrent un confort pour toute la journée
- Une tige rigide facilite l'insertion et réduit le risque de contamination
- Peut être réutilisé plusieurs fois, ce qui les rend très rentables
- Une atténuation modérée de 27 dB qui offre une protection contre les bruits dangereux tout en permettant de bien comprendre les signaux d'avertissement et les voix

Applications

- Applications de construction
- Fabrication
- Ateliers
- Énergie

Données techniques

Couleur	Rouge
Tailles disponibles	--
Emballages	En boîte
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	72.00 x 29.50 x 25.00
Poids du boîtier (kg)	5.50
Style	Sans corde
Matériaux des bouchons d'oreille	Élastomère thermoplastique
Forme	Brides
Matériaux de la corde	--
Nombre par boîte	200
EN 352	--
Construction	--
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

Données de performance

Classement NRR (ANSI S3.19-1974)	27
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.