



PIP®

Bouchons d'oreille à bande - NRR 24 / SNR 32

- Le TPR co-injecté réduit la pression sur le conduit auditif, permettant un ajustement plus confortable
- Le bouchon en mousse s'adapte parfaitement à la forme de l'ouverture du conduit auditif, pour plus de stabilité, de confort et une meilleure atténuation du bruit
- La conception incurvée empêche les pods d'entrer en contact avec des surfaces sales
- Paire de pods de remplacement incluse

Applications

- Applications de construction
- Fabrication
- Ateliers
- Énergie

Données techniques

Couleur	Rouge
Tailles disponibles	OS
Des emballages	En boîte
Emballé	100 Paire/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	83.00 x 28.00 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	7.00
Pays d'origine	Taiwan
Style	Bandeau
Matériaux de bouchons auriculaires	Mousse polyuréthane
Forme	--
Matériaux de corde	--
Nombre de boîtes	--
EN 352	Bouchons d'oreille
Construction	--
Certifications	Conforme à la TAA

Données de performance

Note SNR	32
Atténuation - Haute fréquence	33
Atténuation - Fréquence moyenne	29
Atténuation - Basse fréquence	28

Instructions d'entretien

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