



PIP® SoftStar™

Bouchon anti-bruit jetable, en forme de cylindre, avec corde, Mousse en polyuréthane, NRR 30

- Design innovateur dans une forme cylindrique traditionnelle
- La surface la plus lisse de n'importe quel bouchon en forme de cylindre
- Contrairement à d'autres bouchons d'oreille, les bouchons SoftStar ont une poignée en mousse pour faciliter l'enlèvement
- Corde en PVC noir pour éliminer la perte des bouchons
- Réduction de bruit NRR de 30 dB

Applications

- Applications de construction
- Fabrication
- Ateliers
- Énergie

Données techniques

Couleur	Rouge
Tailles disponibles	OS
Emballages	En boîte
Emballé	10 Boîtes/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	54.29 x 41.60 x 24.44
Poids du boîtier (kg)	4.74
Style	Avec corde
Matériaux des bouchons d'oreille	Mousse polyuréthane
Forme	Cylindrique
Matériau de la corde	PVC
Nombre par boîte	100
EN 352	Bouchons d'oreille
Construction	--
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Classement NRR (ANSI S3.19-1974)	30
Classement SNR	36
SLC 80	20
Classe SLC 80	Class 3
CSA Z94.2	Class A(L)
Atténuation - Haute fréquence	37
Atténuation - Fréquence moyenne	33
Atténuation - Basse fréquence	29

Instructions d'entretien

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