



Données techniques

Couleur	Rouge
Tailles disponibles	OS
Emballages	En boîte
Emballé	10 Boîtes/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	72.00 x 29.50 x 26.00
Poids du boîtier (kg)	9.49
Style	Avec corde
Matériaux des bouchons d'oreille	Élastomère thermoplastique
Forme	Brides
Matériau de la corde	Fuselé
Nombre par boîte	100
EN 352	--
Construction	--
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

PIP®

Bouchons réutilisables en TPR, avec corde - 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
- Corde détachable en textile pour augmenter la sécurité à l'entour des machines
- Peut être réutilisé plusieurs fois, ce qui les rend très rentables
- Une atténuation modérée de 25 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 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.

CLÉ: Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2026-01-31