

Réutilisables

SNR

27dB

Ø (mm)

7-13

Forme conique  
Facile à insérer



Fabrication sous

## Utilisation (\*)

Gros  
oeuvreIndustrie  
légèreIndustrie  
lourdeSecond  
oeuvreTravaux  
publics

## Caractéristiques techniques

- ✓ Bouchons d'oreille contre le bruit.
- ✓ Souples et confortables.
- ✓ En TPR (élastomère thermoplastique).
- ✓ 3 anneaux. Avec cordon. Coloris orange.
- ✓ Forme conique facilitant l'insertion.
- ✓ Réutilisables.
- ✓ Diamètre nominal: 7-13 mm.
- ✓ **Conditionnement:**
  - Boîte distributrice de 200 paires.
  - Chaque paire sous sachet individuel.

En savoir plus sur [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

## Principaux atouts

- ✓ Souple et confortable. Facile à utiliser.
- ✓ Forme conique facilitant l'insertion.
- ✓ Surface lisse pour une meilleure hygiène.
- ✓ Réutilisable.

## Certification

Ce produit est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). **Catégorie III**. Certifié par **INSPEC**.

Organisme notifié n°**0194** (jusqu'au **31.12.20**) / n°**2849** à partir du **01.01.21**).

## EN 352-2: 2002



CE 0194

CE 2849

Valeurs de l'affaiblissement acoustique

Valeur SNR conformément à l'ISO/DIS 4869-2 avec le paramètre  $\alpha = 1$ Valeur SNR : **27dB (H:27 dB M:23 dB L: 23 dB)**

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne (dB)	25.9	27.3	26.5	26.7	26.7	30.4	34.4	41.9
Ecart-type	6.7	4.6	4.5	5.1	4.2	4.0	4.6	5.1
APV (dB)	19.2	22.7	22.0	21.6	22.5	26.4	29.8	36.8

Téléchargez la déclaration UE de conformité sur <http://docs.singer.fr>