



Forme conique
Facile à insérer



SNR
34dB

Ø (mm)
6-12

Utilisation (*)



Gros
oeuvre



Industrie
légère



Industrie
lourde



Second
oeuvre



Travaux
publics



Caractéristiques techniques

- ✓ Bouchons d'oreilles contre le bruit (réf HGB030).
- ✓ Souples et confortables. En polyuréthane.
- ✓ Sans cordon. Coloris orange.
- ✓ Forme conique facilitant l'insertion. Usage unique.
- ✓ Diamètre nominal: 6-12 mm.
- ✓ **Conditionnement:**
 - Carton de 200 packs.
 - 4 cartons de 50 packs.
 - Blister de 10 paires (soit 20 pièces).



En savoir plus sur www.singer.fr

Principaux atouts

- ✓ Souple et confortable. Forme conique, facile à insérer.
- ✓ Facile à utiliser, sans entretien (usage unique)
- ✓ Excellent affaiblissement acoustique.
- ✓ Packaging pratique.

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 : **34 dB (H:33 dB M:31 dB L: 28 dB)**

| Fréquence (Hz) | 63 | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Moyenne (dB) | 36.3 | 33.0 | 33.3 | 36.1 | 37.1 | 36.1 | 41.8 | 38.5 |
| Ecart-type | 6.0 | 6.7 | 7.6 | 7.4 | 4.7 | 4.8 | 3.6 | 3.9 |
| APV (dB) | 30.3 | 26.3 | 25.7 | 28.7 | 32.4 | 31.3 | 38.2 | 34.6 |

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