

Protection auditive – whisper +



LES POINTS FORTS

- Atténuation : **SNR 27 dB**
- **3 lamelles souples optimisent l'adaptation au conduit auditif**
- **Boîtier plastique pratique et hygiénique**
- **Existe en version détectable**
- Existe en petite taille

Description

Nom : **uvex whisper +**
Référence : **2111.217**
Type : Bouchons réutilisables
Fabricant : uvex Arbeitsschutz GmbH Fuerth - Allemagne
Coloris : Bouchons : Jaune / cordon : noir & jaune




Utilisation

- Bouchons réutilisables
- Idéal pour un port intermittent
- Lavable à l'eau savonneuse, il conserve ses propriétés de protection
- Il est recommandé de changer régulièrement les bouchons pour des questions d'hygiène (Minimum toutes les 4 semaines avec hygiène régulière)
- Stockage dans un milieu sec

Secteurs d'activités

- BTP
- Industrie sidérurgique
- Maintenance
- Carrières – travail de la pierre
- Aéronautique
- Automobile
- Industrie du bois
- Construction Navale
- Agriculture
- Industrie du verre

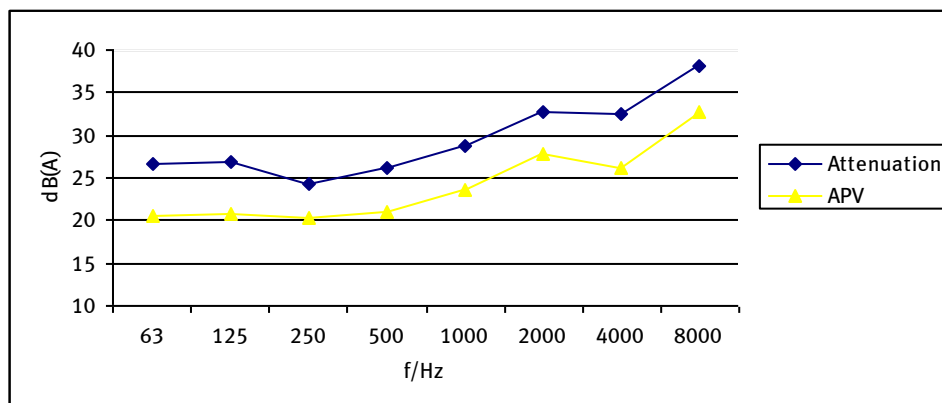
Caractéristiques / Avantages

	CARACTERISTIQUES	BENEFICES - UTILISATEURS
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ SNR 27 dB ▪ Bouchons en TPE ▪ 3 lamelles souples à l'extrémité du bouchon ▪ Pas de préformage ▪ Réutilisable 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Bonne protection ➤ Bouchons anallergiques ➤ Adaptation optimale au conduit auditif ➤ Mise en place rapide et hygiénique ➤ Limite les déchets
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Boîtier plastique 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Favorise une bonne hygiène pour le stockage des bouchons
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Existe en version détectable ▪ Existe en petite taille 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Permet la détection du produit en cas d'intrusion dans le process de fabrication (Agro-alimentaire) Réf = 2111.213 ➤ 2111.217 = Taille standard ➤ 2111.218 = Petite taille
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Distributeur 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Favorise la mise à disposition des produits

Accessoires

- 2134.000 : Support distributeur pour whisper, whisper + & whisper + detec

Courbes d'atténuation



SNR: 27 dB(A)			H: 27 dB(A)	M: 24 dB(A)	L: 22 dB(A)			
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation Db A	26,6	26,9	24,3	26,1	28,8	32,8	32,6	38,1
Écart standard dB	6,1	6,1	4,1	5,1	5,1	5,0	6,5	5,3
Valeur APV dB	20,5	20,8	20,2	21,0	23,7	27,8	26,1	32,8

Classe sonore I: 94 à 109 70dB-85dB + M-Valeur
 Classe sonore II: 92 à 107 70 dB-85dB + L-Valeur

Conformité

Normes EN 352-2
 Qualité ISO 9001/2000
 Organisme de certification BIA St. Augustin – Allemagne