

	LES POINTS FORTS <ul style="list-style-type: none">▪ Atténuation : SNR 31 dB▪ Design ergonomique pour s'adapter parfaitement à la taille et à la forme du conduit auditif▪ Confort de port optimal▪ S'adapte aux conduits auditifs plus larges▪ Empêche la pénétration de corps étrangers
---	---

Description

Nom : **uvex One-fit**
Référence : **2112.04-**
Type : Bouchons Jetables
Fabricant : uvex Arbeitsschutz GmbH Fuerth – Allemagne
Colori : Bouchons : Bleu sarcelle

Utilisation

- Bouchons jetables
- Idéal pour un port prolongé
- Durée d'utilisation : maximum une journée de 8 heures
- Stockage dans un milieu sec

Versions disponibles

Référence	Conditionnement
2112.045	Bte de 200 paires en sachet individuel
2112.046	Sachet de 200 paires en vrac
2112.047	Emballage en vrac : 7 000 paires

Secteurs d'activités

<ul style="list-style-type: none">▪ Industrie du gaz et du pétrole▪ Industrie▪ Energies	<ul style="list-style-type: none">▪ Artisanat▪ BTP
---	---

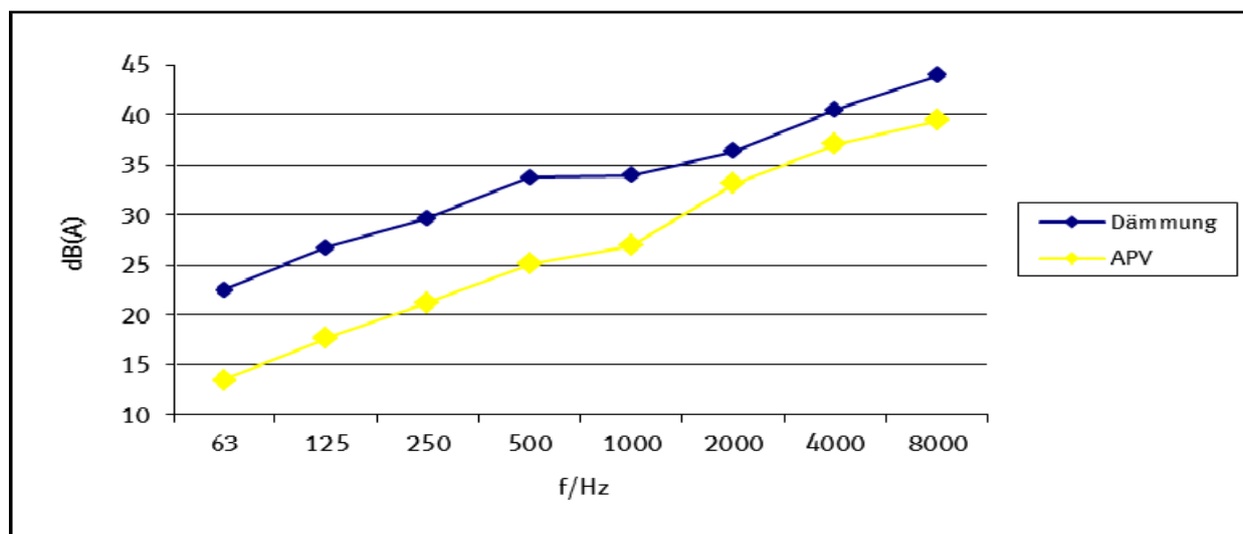
Caractéristiques / Avantages

	CARACTERISTIQUES	BENEFICES – UTILISATEURS
	<ul style="list-style-type: none">▪ SNR 31 dB▪ Bouchons en mousse PU▪ Couleur facilement reconnaissable	<ul style="list-style-type: none">➤ Peut-être utilisé dans des niveaux sonores jusqu'à 110 dB (A)➤ S'adapte parfaitement au contour naturel du conduit auditif➤ Insertion simple et retrait hygiénique après usage
	<ul style="list-style-type: none">▪ Compatible avec les distributeurs uvex et la majorité des distributeurs	<ul style="list-style-type: none">➤ Favorise la mise à disposition des produits

Accessoires

- **2134.000** : Support distributeur pour référence X-fit, Com-4 fit ou hi-com en boîtier carton
- **2112.000** : Distributeur « one to click » de bouchons jetables

Courbes d'atténuation



SNR: 37 dB (A)	H: 36dB(A)			M: 34dB(A)		L: 34dB(A)		
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MA dB(A)	22,5	26,7	29,7	33,8	34,0	36,4	40,5	44,0
SD dB(A)	9,0	9,1	8,5	8,7	7,1	3,3	3,3	4,5
APV dB(A)	13,5	17,6	21,2	25,1	26,9	33,1	37,1	39,5

Conformité

Normes	EN 352-2
Qualité	ISO 9001/2000
Organisme de certification	FIOH - Helsinki - Finlande