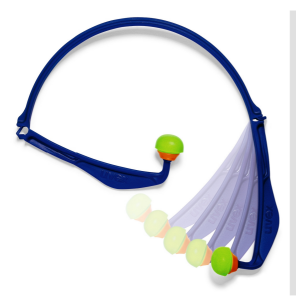


Protection auditive – x-fold



LES POINTS FORTS

- Atténuation : SNR 23 dB
- Forme ovale des bouchons pour une meilleure adaptation
- Pliable = encombrement minimum

Description

Nom: uvex x-fold Référence: 2125.344

Type: Arceau pliable anti-bruit avec bouchons jetables Fabricant: uvex Arbeitsschutz GmbH Fuerth - Allemagne Coloris: Arceau: Bleu / Bouchons: jaune et orange

Poids: 8 grammes

Utilisation

- Arceau de protection auditive
- Idéal pour un port intermittent
- Il est recommandé de changer régulièrement les bouchons de l'arceau pour des questions d'hygiène (Minimum tous les semaines mois)
- Stockage dans un milieu sec

Secteurs d'activités

- BTP
- Maintenance
- Aéronautique
- Industrie du bois
- Agriculture

- Industrie sidérurgique
- Carrières travail de la pierre
- Automobile
- Construction Navale
- Industrie du verre



Caractéristiques / Avantages

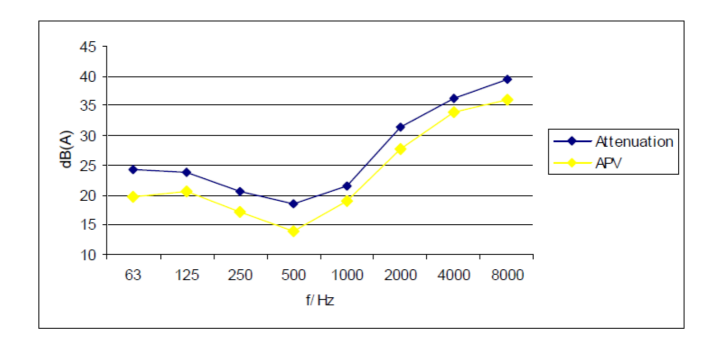
	CARACTERISTIQUES	BENEFICES – UTILISATEURS			
	Léger : 8 grammesSNR 23 dB	Confort de portBonne protection			
	Bouchons en Mousse PU	Bouchons anallergiques			
	 Pliable 	> Encombrement minimum			
	■ Design incurvé	> Confort de port			
		Limite les résonnances liées aux frottements			
	 Forme ovale des bouchons parfaitement adaptée au conduit auditif 	 Favorise une atténuation optimale sans préformer les bouchons Excellent maintien 			
Livex xccap replacement lift mage Peplacement pos Bouchen de rechage Grantage Gra	Bouchons de remplacement	> Economique			



Accessoires:

■ 2125.351 : Bouchons de remplacement - 12 sachets de 5 paires

Courbes d'atténuation :



SNR: 23 dB(A)			H:	26 dB(A)	M:	18 dB(A)	L:	17 dB(A)
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
atténuation	24,2	23,8	20,5	18,5	21,6	31,3	36,3	39,4
Ecart stand.	4,4	3,2	3,4	4,7	2,6	3,6	2,5	3,3
Valeur APV	19,7	20,6	17,1	13,8	27,8	27,8	33,9	36,1

 Classe Sonore I:
 88
 à
 103

 Classe Sonore II:
 87
 à
 102

70dB-85dB + M-Value 70 dB-85dB + L-Value

Conformité

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