

## uvex xact-band



### LES POINTS FORTS

- Atténuation : **SNR 26 dB**
- **Design ergonomique** des tiges pour une insertion parfaite à l'intérieur du conduit auditif
- **Réduction des bruits parasites** par les absorbeurs de sons (zones bleues)
- Bouchons en PU conçus dans une mousse spécialement étudiée pour s'ajuster au conduit auditif de manière optimale

### Description

Nom :	<b>uvex xact-band</b>
Référence :	<b>2125.372</b>
Type :	Arceau anti-bruit avec bouchons jetables
Fabricant :	uvex Arbeitsschutz GmbH Fuerth - Allemagne
Coloris :	Arceau : gris et bleu / Bouchons : jaune
Conditionnement :	Bte de 5 arceaux en emballage individuel
Poids :	4 g


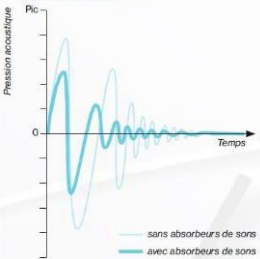


### Utilisation

- 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 toutes les semaines)
- 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

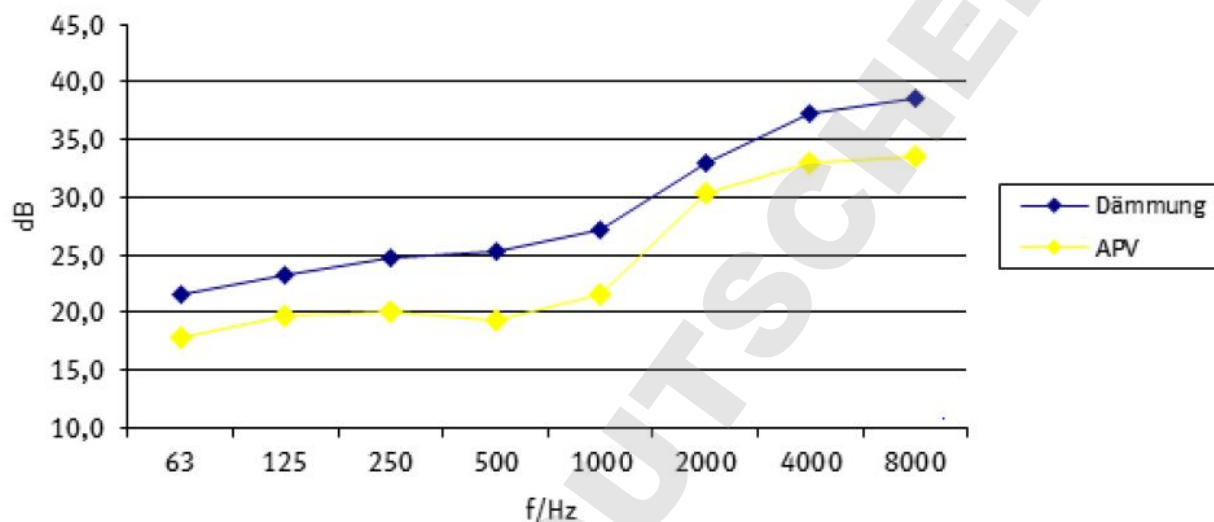
## Caractéristiques / Avantages

	CARACTERISTIQUES	BENEFICES - UTILISATEURS
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Léger : 4 grammes</li> <li>▪ SNR 26 dB</li> <li>▪ Bouchons en mousse spécialement conçue pour s'ajuster au conduit auditif de manière optimale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Confort de port</li> <li>➤ Bonne protection</li> <li>➤ Bouchons anallergiques</li> <li>➤ Bouchons s'insèrent parfaitement à l'intérieur du conduit auditif et pas uniquement au niveau de l'oreille externe</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Absorbants de son</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Réduction des bruits parasites occasionnés par l'effleurement du bandeau (-3 dB)</li> <li>➤ L'utilisateur est moins distrait</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tiges ergonomiques avec des empreintes préformées pour les pouces</li> <li>▪ Côtés pour l'oreille droite et gauche clairement indiqués</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pratiques à placer et à retirer</li> <li>➤ Efficacité de l'atténuation garantie car bouchons correctement mis en place</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bouchons de remplacement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Economique</li> <li>➤ Possibilité de les stocker dans un distributeur</li> </ul>

## Accessoires

- **2124.002** : Bouchons de remplacement – Boîte de 250 paires en mini-box de 5 paires
- **2124.003** : Bouchons de remplacement – Boîte de 400 paires en vrac pour distributeurs

## Courbes d'atténuation



SNR:	26		H:	29	M:	22	L:	21
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation	21,5	23,3	24,7	25,3	27,1	33,0	37,3	38,5
Ecart stand.	3,6	3,6	4,7	6,0	5,5	2,7	4,3	4,9
Valeur APV	17,9	19,7	20,0	19,3	21,5	30,3	33,0	33,6

Classe sonore I: 90 à 105 70dB-85dB + M-Wert  
 Classe sonore II: 88 à 103 70dB-85dB + L-Wert

## Conformité

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