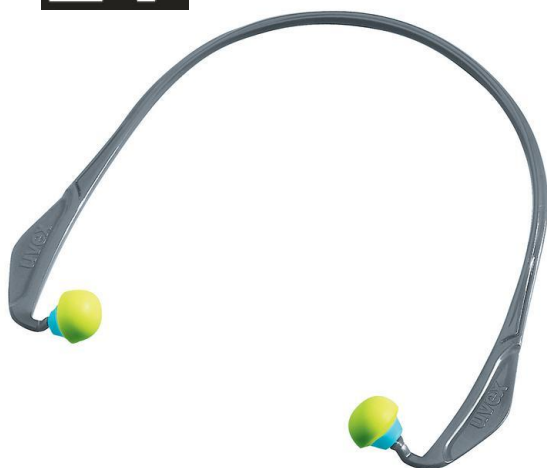


SNR
dB
24



2125361

uvex x-cap

- arceau de protection auditive de forme ergonomique pour un port optimal au niveau du menton afin de réduire les contacts et les phénomènes de résonance
- bouchons d'oreilles de forme ergonomique pour un confort de port optimal
- étanche grâce à la forme des bouchons à l'entrée du conduit auditif, évitant ainsi toute pression dans l'oreille
- exigences complémentaires : W, E₃ (2125361)
- extrêmement léger (8 grammes)
- adaptés à une utilisation dans des environnements avec un niveau sonore moyen compris entre 80 et 100 dB
- bouchons de remplacement disponibles en coloris bleu ciel ou lime
- durée de port maximale : 1 journée de travail (~ 8 heures)
- stockage dans un milieu sec
- fabriqués en Suède

Matériaux	
Bouchon	mousse PU
Arceau	PE

uvex x-fold		
N° d'article	2125361	2125351
Modèle	arceau anti-bruit	bouchons de remplacement
Norme*	EN 352-2	
Coloris	arceau gris, bouchons bleu ciel, lime	bleu ciel, lime
Unité de commande	boîte	boîte
Contenu	15 pièces, en emballage individuel	60 paires, par lot de 5 paires



2125351

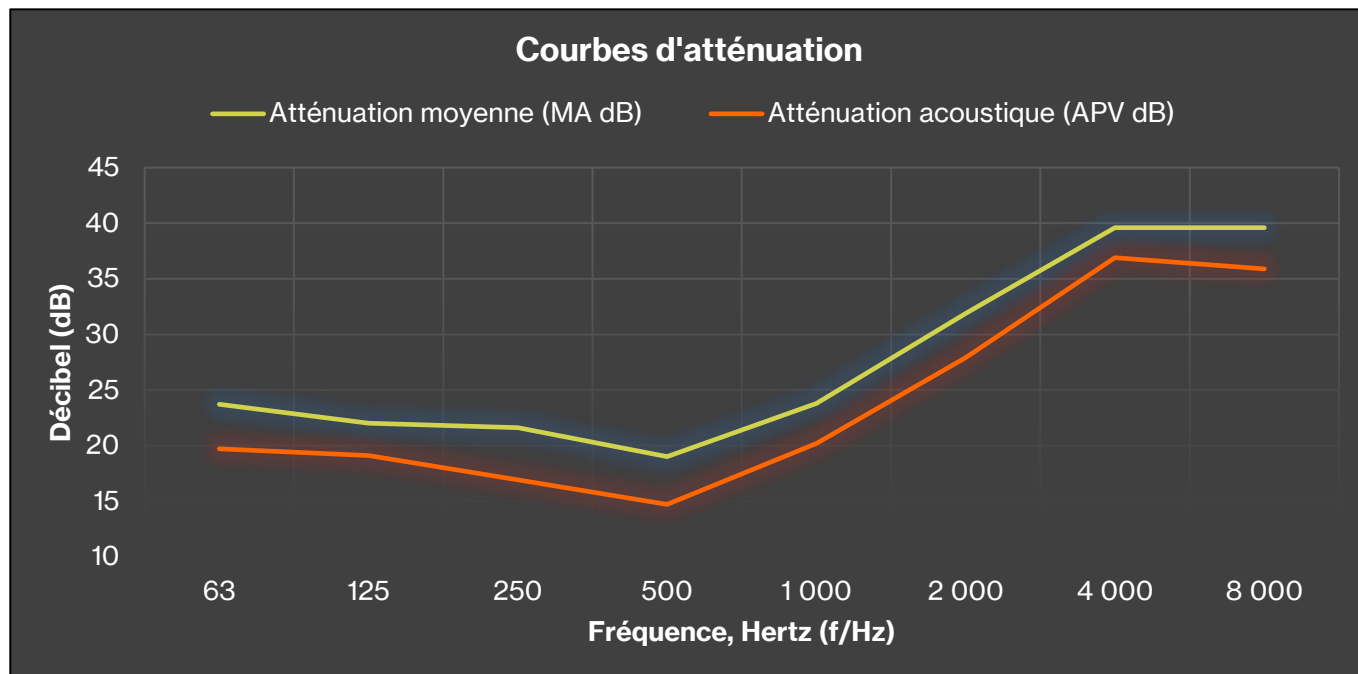
Exigences complémentaires :

W : Perception possible de signaux d'alerte généraux, signaux sonores informatifs et compréhension de conversations

E : Perception possible de signaux d'alerte pour un conducteur de train :

E₃ : adéquation limitée

Atténuation



SNR : 24 dB	H : 27 dB	M : 19 dB	L : 18 dB						
f/Hz	63	125	250	500	1 000	2 000	4 000	8 000	
MA dB	23,7	22,0	21,6	19,0	23,8	31,9	39,6	39,6	
SD dB	4,0	2,9	4,7	4,3	3,6	4,0	2,7	3,7	
APV dB	19,7	19,1	16,9	14,7	20,2	27,9	36,9	35,9	