

protection contre le bruit

Directive 2003/10/CE du Parlement et Conseil Européen du 6/02/2003 parue au journal officiel le 15/02/2003

Sur tous les lieux de travail, il est obligatoire de:
- mesurer le bruit à chaque poste de travail,
- faire connaître à chaque travailleur le niveau sonore auquel il est soumis par une signalisation appropriée.

valeur d'exposition déclenchant l'action:

- si $L_{EX,8h} \geq 80$ dB(A) ou $Pmax \geq 135$ dB(C) mettre à disposition des protecteurs individuels et informer les travailleurs des risques découlant de l'exposition au bruit,
- si $L_{EX,8h} \geq 85$ dB(A) ou $Pmax \geq 137$ dB(C) port de protecteur individuel obligatoire et examen audiométrique régulier conseillé.

bouchon d'oreilles jetables

bouchon	dénomination	SNR	champ	caractéristiques d'application	cordelette	taille	conditionnement	bouchon	/carton
	bouchon 3M E-A-R Classic	29 dB	90 à 110 dB	mousse polymère douce confortable	oui	universelle	200 paires	1171-6013	/200
		28 dB					250 paires	1172-6013	/250
	bouchon 3M E-A-Rsoft™ Yellow Neons	36 dB	95 à 110 dB	- confort optimal - mousse de polyuréthane à expansion lente	non	universelle	250 paires	1176-9305	/250
					oui		200 paires	1177-9305	/200
					non		bonbonne One Touch: 500	1178-9305	/500
					non		recharge One Touch: 500	1179-9305	/500
	bouchon Matrix®	29 dB	90 à 110 dB	- pellicule lisse et diamètre réduit pour un confort longue durée - sans modelage	non	universelle	200 paires	1186-2741	/200
	bouchon mousse	33 dB	95 à 115 dB	- forme anatomique - mousse polyuréthane, ultra douce et lisse.	non	universelle	200 paires	1183-7020	/200
					non		200 paires	1182-7020	/100
					oui		100 paires	1187-1781	/200
	bouchon Maxlite®	34 dB	95 à 115 dB	- forme "T" assurent un port très confortable - surface lisse pour éviter tout dépôt de salissures.	non	universelle	200 paires	1182-6940	/200
	bouchon LaserLite®	35 dB	95 à 115 dB	- forme en "T" pour faciliter l'insertion - mousse expansive s'adaptant au canal auditif.	non	universelle	200 paires	1184-6940	/100
					oui		100 paires	1185-6940	/200
	bouchon MultiMax®	35 dB	95 à 115 dB	- unique: une taille différente à chaque extrémité - mousse polyuréthane, excellent confort pour tous types de conduits auditifs - insertion confortable.	non	universelle	200 paires	1181-7030	

distributeur de bouchons d'oreilles

distributeur	dénomination	SNR	champ	caractéristiques d'application	cordelette	taille	conditionnement	distributeur LS-400	/carton
	distributeur de bouchon d'oreilles	1 34 dB 2 35 dB	95 à 115 dB	- transparent pour un contrôle du niveau de remplissage, - design accrocheur pour rappeler le port de bouchons dans la pièce, - système de recharge aisément par sachet de bouchons en vrac - distribution de bouchon à l'unité	non	universelle	distributeur à compléter par bouchons	1187-6930	/l'unité



bouchons EARLINE 30205
SNR 36 dB

Bouchons EARLINE en mousse de polyuréthane.
conditionnement: boîte de 2000 paires en sachets individuels.

bouchons EARLINE 30205
1201-7816 le lot /2000



bouchons EARLINE 30213
SNR 30 dB

Bouchons antibruit réutilisables, élastomère jaune, avec corde amovible.
condit: 50 petites boîtes (1 paire/boîte)

bouchons EARLINE 30213
1206-7816 le lot /50



bouchon E-A-R Ultrafit™
SNR 20 dB

• idéal en cas de bruit peu élevé
Bouchon réutilisable et recyclable.
Permet d'entendre des conversations et de la musique de fond tout en protégeant l'ouïe de l'utilisateur. Champ d'application préconisé 83 dB(A) à 93 dB(A).

bouchon E-A-R Ultrafit™ 20
1170-9315 le lot /50



bouchons antibruit 30210
SNR 37 dB

Bouchons antibruit détectables PU avec corde.
conditionnement: sachet de 150 paires en sachet individuels.

bouchons antibruit 30210
1203-7816 le lot /150