

BOUCHONS D'OREILLES



BOUCHONS JETABLES

Les +

- Mise en place hygiénique et pratique
- Très souples et confortables
- Disponibles avec ou sans cordon
- Utilisation possible en double protection sous un casque antibruit



PACKAGING

1000 Paires / Carton



X50



Boîtes

A voir également



Lime - 6FITU00

	Fréquence (Hz) Frequency							
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne (dB) Average	22,6	27,1	26,7	28,7	28,5	31,7	39,6	41,7
Ecart type (dB) Standard deviation	9,7	11,7	12,7	10,4	10,8	6,3	8,4	9,0
APV (dB) APV	13,0	15,4	14,0	18,3	17,7	25,4	31,2	32,7
	SNR	23	H (dB)	24,9	M (dB)	19,2	L (dB)	16,8

DESCRIPTION

Les bouchons d'oreilles à usage unique Easy To Fit Corded sont faits à base de mousse de polyuréthane vert. La forme anatomique permet de s'adapter au conduit auditif. De plus, l'embout en ABS garantit une mise en place hygiénique et pratique. Le cordon permet de garder les bouchons autour du cou entre deux utilisations.

Il est possible d'utiliser ces bouchons en double protection, sous un casque antibruit. Grâce à une atténuation sonore de 23 décibels, vous pourrez porter les bouchons Easy To Fit dans des milieux industriels bruyants, BTP ou lors d'activités sportives et de loisirs bruyantes.

SECTEURS

Industrie lourde

Bricolage

Industrie légère

Infrastructure, BTP

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques

Bouchons à usage unique en mousse de polyuréthane vert
Forme anatomique avec embout ABS

SNR

23dB ; H 24,9dB ; M 19,2dB ;
L 16,8dB dB

LEGISLATION

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2754/1747/159/11/19/0628**. Délivré par **ALIENOR (2754)**.

EN352-2:2002

Bouchons d'oreilles

Tampon distributeur