

## Murmullo

avec cordon



## **AUDITIVE: bouchons**

## **Description:**

**Fabriqués en mousse de polyuréthane, texture douce non poreuse**, les rendant plus résistants à la saleté.

**Hypoallergéniques** Sa forme conique facilite son insertion et son adaptation. Cordon antiperte.

**SNR:** 38 dB

**Poids: 2,7** 

EN 352-2 CE

Réf.	Produit
910351	Murmullo avec cordon



Mousse douce de polyuréthane



Avec cordon



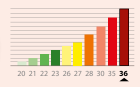


Tableau de caractéristiques					
Lavable	X				
Hypoallergénique	$\checkmark$				
Réutilisable	X				
À usage unique	$\checkmark$				
Détectable	X				
Cordon	<b>√</b>				
Taille nominale	12				

## **AUDITIVE: bouchons**

Norme et certification	EN 352-2 CE				
Applications	Postes de travail à hautes températures. Exposition continue au bruit. Environnements de travail où le niveau de bruit élevé est situé entre 108 dB et 122 dB. Utilisation industrielle générale.				
Conservation Stockage - Expiration	Stocker dans un <mark>lieu frais et sec</mark> dans son emballage, en évitant l'humidité, la saleté et la poussière.				
Indications Utilisation - Mode d'emploi	Cet équipement est à usage individuel, il ne doit donc pas être utilisé par plusieurs opérateurs. Les bouchons doivent être mis en continu dans les zones bruyantes. Ces bouchons ne doivent pas s'utiliser dans des environnements où il existe un risque que le cordon de liaison puisse s'accrocher pendant l'utilisation.				
Présentation	Paires en sachet individuel Boîtier distributeur de 200 paires en sachet individuel Paquet de 10 boîtes				

Code-barres

GTIN-13: 8423173840020 GTIN-14: 88423173840026

Tableau d'atténuation

Fréquence en Hz	125	250	500	1 000	2 000	4 000	8 000
Protection estimée	40.4	37.2	41.8	40.4	37.6	44.2	45.9
Déviation typique	3.4	4.9	4.5	5.2	3.0	4.3	3.1
Atténuation moyenne	37.0	32.2	37.2	35.3	34.6	39.9	42.8
Atténuation globale en fréquences	Hautes H = 3	` '	Лоуеппе M = 3		asses (L) L = 35	SNR	38

