



CODE ARTICLE: 3301280
**Arceau intra auriculaire
QB2HYG®**



Présentation générale

Numéro de référence

3301280

Type de produit

Antibruit

Gamme

Bouchons d'Oreille

Ligne

Arceaux

Marque

Howard Leight by Honeywell

Industrie

- Bâtiment et Construction
- Industries Chimiques
- Energie ou Electricité
- Sapeurs-pompiers
- Pêche
- Industries Alimentaires
- Fonderie
- Industries du Verre
- Espaces Verts
- Nettoyage industriel
- Industrie sidérurgique
- Logistique
- Pétrochimie
- Télécommunications
- Industries textiles
- Services Publics
- Soudure
- Industries du Bois
- Construction Navale
- Industrie
- Environnement ATEX
- Administration
- Agriculture
- Maintenance
- Services

Utilisation du produit

Arceau intra auriculaire QB2HYG

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

PROTECTION INTRA AURICULAIRE Les bouchons d'oreille lisses et ergonomiques s'ajustent à l'entrée du canal auditif pour une protection optimale. FORME D'ARCEAU BREVETÉE Empêche les bouchons d'oreille d'entrer en contact avec des surfaces sales ou contaminées. LÉGER ET PORTABLE Spécialement conçu pour des expositions sonores intermittentes.

Avantage

Conçu pour les personnes exposées au bruit intermittent, QB2HYG offre une protection supérieure grâce au positionnement extra auriculaire. Les bouchons d'oreille lisses et ergonomiques s'ajustent à l'entrée du canal auditif pour une protection optimale. La forme d'arceau brevetée QB2HYG empêche les bouchons d'oreille d'entrer en contact avec des surfaces sales ou contaminées.

Descriptif technique

SNR (dB)

24

H (dB)

26

M (dB)

20

L (dB)

19

Données d'atténuation

Frequency (Hz) Frequenz (Hz) Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämmung (dB) Atténuation moyenne (dB)	22.5	24.7	22.7	18.7	22.5	30.8	35.8	34.6
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	5.4	4.4	4.8	1.8	3.6	4.9	3.8	5.8
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	17.2	20.3	17.9	16.9	18.9	25.9	32.0	28.8

Taille

Taille Unique

Couleur

Orange et Bleu

Forme

Flèche Applatie

Avec cordon

Non

Poids(g)

14,74 grammes

Certifications

🔒 Déclaration de conformité CE
EPI catégorie CE

11

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

991028

Attestation CE

🔒 EC Attestation

Numéro d'attestation

E 199920168

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

Instruction Manual - QB2HYG (global)

Maintenance

Cycle de vie

Les bouchons d'oreille doivent être jetés et remplacés après chaque utilisation.

Information de stockage

Après leur utilisation, tous les bouchons doivent être rangés dans une boîte afin de les protéger de la poussière, de la graisse et de tout autre contaminant.

Instructions d'entretien

Nos bouchons d'oreille réutilisables peuvent être lavés à l'eau chaude et séchés à l'air. Le lavage peut être répété plusieurs fois, mais il est nécessaire de remplacer les bouchons d'oreilles toutes les 2/4 semaines. Ne pas employer de solvants à base d'hydrocarbure, comme l'alcool, pour nettoyer des bouchons d'oreille réutilisables. L'utilisation de produits nettoyants à base de solvant peut faire en sorte que les bouchons d'oreille réutilisables deviennent mous, gonflent et se détériorent à la longue. En outre, après un usage prolongé, ces bouchons d'oreille doivent être soigneusement contrôlés pour pouvoir les utiliser à nouveau.

Pièces & Accessoires

Accessoires

Sacoche réutilisable/Polypropylène QB200HYG
Bouchons de rechange - Réf. # 3301181

Conditionnement

Code EAN

0335523012804