



CODE ARTICLE: 1006203
**Bilsom 303S Distributeur de
400 paires de Bouchons
d'Oreille en mousse**

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

Présentation générale

Numéro de référence

1006203

Type de produit

Antibruit

Gamme

Bouchons d'Oreille

Ligne

Bouchons d'Oreille à Usage Unique

Marque

Howard Leight by Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

BILSOM

Industrie

- Environnement ATEX
- 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
- Administration
- Agriculture
- Maintenance
- Services

Utilisation du produit

Distributeur de 400 paires de Bouchons d'Oreille en mousse Bilsom 303S

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

MOUSSE POLYURÉTHANE La mousse souple offre un excellent confort lors d'un usage prolongé et une performance optimale. **PELLICULE LISSE, RÉSISTANT A LA POUSSIÈRE** Empêche la poussière ou autres substances de s'accumuler sur la peau ou d'entrer dans le canal auditif.

Avantage

Les bouchons d'oreille de la Série Bilsom 300 sont parfaits pour les travailleurs devant se protéger du bruit et exigeant

une protection et un confort optimaux. Les bouchons d'oreille polyuréthane de la Série Bilsom 300 sont les plus utilisés en Europe car ils offrent une protection du bruit supérieure.

Descriptif technique

SNR (dB)

33

H (dB)

32

M (dB)

29

L (dB)

29

Données d'atténuation

Frequency (Hz) Freqenz (Hz) Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämmung (dB) Atténuation moyenne (dB)	28.4	37.3	37.9	39.1	36.0	34.6	42.5	46.4
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	6.4	9.0	9.2	9.7	7.9	4.6	4.9	4.7
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	22.0	28.3	28.7	29.4	28.1	30.0	37.6	41.8

Taille

Petite taille

Couleur

Jaune et blanc

Forme

Cylindre

Avec cordon

Non

Poids(g)

0,48 grammes

Certifications

EPI catégorie EU

3

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Certification EU

EU Attestation

Photos et images

PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/9c2f895d9aba46debaed8869e9aaa34d.jpg>

PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/268c51dc055a44b8bca9e33782505c27.jpg>

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

Instruction Manual - Bilsom 303 (global)

Maintenance

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

Les bouchons jetables sont fabriqués en TPE (élastomères thermoplastiques) ou en mousse polyuréthane. Il est déconseillé de les laver ou de les nettoyer. Ces bouchons doivent être jetés et remplacés après chaque utilisation. Une humidité excessive réduit l'atténuation du bruit et les propriétés de la mousse, pouvant ainsi entraîner une mauvaise adhérence.

Conditionnement

Code EAN

7312550062036