

# BOUCHONS BILSOM 303L/303S

## VUE D'ENSEMBLE

Type de produit	Protection auditive
Gamme	Bouchons d'oreille
Ligne	Bouchons d'oreille jetables
Utilisation du produit	Bouchon d'oreille à usage unique
Marque	Howard Leight by Honeywell
Marque anciennement dénommée	Bilsom
Industrie	Industrie • Administration • Agriculture • Armée • Défense • Environnement ATEX • Automobile et équipementier • Aviation • Bâtiment et construction • Restauration • Industries chimiques • Énergie ou électricité • Brigades de protection incendie • Fonderie • Industries du verre • Espaces verts • Défense du territoire • Industriel • Nettoyage • Sidérurgie • Laboratoire • Logistique • Maintenance • Médical et pharmaceutique • Métallurgie • Usinage et carrières • Offshore • Industries du papier • Pétrochimie • Imprimerie • Services • Construction navale • Télécoms • Industries textiles • Transport • Services publics • Traitement de l'eau • Soudage • Industries du bois



## CARACTÉRISTIQUES

MOUSSE en POLYURÉTHANE-La mousse souple offre un confort supérieur à long terme et des performances solides. Matière lisse et résistante aux salissures. Empêche les salissures et autres substances de s'accumuler sur la peau ou de pénétrer dans le conduit auditif.

## AVANTAGES

Les bouchons d'oreille de la série 300 de Bilsom sont idéaux pour les travailleurs qui ont besoin de bloquer les bruits forts et qui exigent la meilleure protection et le meilleur confort disponibles dans un bouchon d'oreille. Bouchon d'oreille en polyuréthane le plus utilisé en Europe, le bouchon d'oreille de la série 300, offre des performances supérieures en matière de réduction du bruit dans un bouchon d'oreille à usage unique.

## INFORMATIONS SUR LE STOCKAGE

Tous les bouchons d'oreille doivent être stockés avant utilisation de manière à les protéger de la saleté, de la graisse et d'autres contaminants.

## INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Les bouchons d'oreille jetables Bilsom sont fabriqués en mousse de polyuréthane. Le lavage et le nettoyage des bouchons d'oreille jetables ne sont pas recommandés. Ces bouchons doivent être jetés et remplacés après chaque utilisation. L'humidité excessive réduit l'atténuation et ralentit la récupération de la mousse, ce qui peut entraîner un mauvais ajustement.

## DESCRIPTION TECHNIQUE

SNR (DB)	32	TAILLE	Small et large
H (DB)	32	COULEUR	Jaune et blanc
M (DB)	29	FORME/ CORDÉ	Cylindre/Non
L (DB)	29	POIDS (G)	0.48

## DONNÉES D'ATTÉNUATION SELON EN 352-2 : 2020

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	28.4	37.3	37.9	39.1	36.0	34.6	42.5	46.4
Déviation Standard (dB)	6.4	9.0	9.2	9.7	7.9	4.6	4.9	4.7
Protection présumée (dB)	22.0	28.3	28.7	29.4	28.1	30.0	37.6	41.7

## CERTIFICATIONS

Catégorie UE EPI	3
Assurance qualité	ISO 9001 / 2000
Certification de l'UE	2777/12515-02/E00-00

## INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Manuel de l'utilisateur	Manuel d'instruction - Bilsom 303 (global)
-------------------------	--

SKU	DESCRIPTION
1005073	Howard Leight 303L 10 boîtes de 200 paires
1005074	Howard Leight 303S boîte de 200 paires en sachet individuel
1006186	Howard Leight 303L recharge de 200 paires
1006187	Howard Leight 303S recharge de 200 paires
1007192	Howard Leight 303L 20 sachets de 10 paires
1007193	Howard Leight 303S 10 20 sachets de 10 paires
1017573	Bilsom 303L recharge pour distributeur LS500 - 500 paires
1017574	Bilsom 303S recharge pour distributeur LS500 - 500 paires
1006203-AM	HL400AM distributeur +400 paires Bilsom 303L
1006204-AM	HL400AM distributeur +400 paires Bilsom 303S
50129774-001	HL400 recharge pour distributeur HL400AM 400 paires Bilsom 303L
50129775-001	HL400 recharge pour distributeur HL400AM 400 paires Bilsom 303S

### Pour en savoir plus

[automation.honeywell.com](http://automation.honeywell.com)

### Pour plus de informations sur les innovations et les brevets

[hsmrats.com](http://hsmrats.com)

## FRANCE

### Honeywell Safety Products France SAS

Immeuble Edison Paris Nord 2  
33, rue des Vanesses – CS 55288 Villepinte  
95958 Roissy CDG Cedex  
Tél: +33 (0) 1 49 90 79 79  
Email: [info-france.hsp@honeywell.com](mailto:info-france.hsp@honeywell.com)

[www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)

### Honeywell Safety Products Benelux BV

Lange Amerikaweg 55  
7332 BP Apeldoorn, Nederland  
Tél: +31 (0) 20 5656 988  
Email: [info-benelux.hsp@honeywell.com](mailto:info-benelux.hsp@honeywell.com)

HPPE Hearing Bilsom 303L | Technical Data\_FR | 04/24  
© 2024 Honeywell International Inc.

**Honeywell**  
HOWARD  
LEIGHT