

FICHE TECHNIQUE

EARLINE 30211

Réf. MO30211

Bouchons réutilisables







26dB



LATEX FREE

Les +

Protection auditive modérée
Détectable : bille acier et couleur
bleue pour l'industrie alimentaire
Bouchons préformés sans latex
Lavables et réutilisables
Pratique : cordon (permet de garder

les bouchons autour du cou)

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf. Taille Sachet Carton 30211 - 12

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

A voir également

VARIANTES



MO30213

DESCRIPTION

Elastomère bleu, 4 collerettes lisses, cordelette amovible en tissu bleu

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Industrie agro-alimentaire

Infrastructures, BTP, TP

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Spécialement adapté à l'industrie agroalimentaire, milieux industriels bruyants

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur Bleu
Couleur 2 Bleu

Caractéristiques Elastomère bleu

4 collerettes lisses

Cordelette amovible en tissu bleu

Boite plastique individuelle par paire

Autres Protection auditive modérée

caractéristiques Détectable : bille acier dans chaque

bouchon permettant de le retrouver en cas de perte à l'aide d'un aimant (non

livré)

De couleur bleue pour l'industrie

alimentaire

Bouchons préformés qui s'adaptent au conduit auditif, tout en diminuant la pression dans l'oreille, et en augmentant le confort pour une utilisation prolongée

Lavables et réutilisables

SNR 26dB

Cordon Cordon bleu amovible

H 27 L 21 M 22

Risque principal Exposition à des bruits intenses pouvant

entraîner une perte d'audition

dB 26dB

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type PPE20162050

Délivré par INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54-1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EPI CAT. III

EN352-2:2002

Bouchons d'oreille.

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 02/11/2022