

Réf. MO30210

Bouchons jetables



36dB

DETECTABLE

### Les +

Protection auditive élevée  
Détectable : couleur bleu et bille acier  
Adaptation au conduit auditif  
Cordon (permet de garder les bouchons autour du cou entre deux utilisations)

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
30210	-		10

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Boîte brochable

### DESCRIPTION

Mousse de polyuréthane bleu, Forme conique, cordon PVC bleu souple et pratique

### 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

Forme	Bouchons jetables
SNR	36dB
Cordon	Cordon non amovible bleu
H	36
L	32
M	33

<b>Risque principal</b>	Exposition à des bruits intenses pouvant entraîner une perte d'audition
<b>dB</b>	36dB
<b>Couleur</b>	Bleu
<b>Couleur 2</b>	Bleu
<b>Caractéristiques</b>	Mousse de polyuréthane bleue, forme conique, avec bille détectable en acier
<b>Autres caractéristiques</b>	Mousse de polyuréthane bleu Forme conique Cordon PVC bleu souple et pratique Sachet individuel par paire

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type CE-PI- 20200218-02-01-9B

Délivré par CCQS Certification Services Limited (2384) Block 1 Blanchardstown Corporate Park- Ballycoolin Road- Blanchardstown- Dublin 15 D15 AKK1 Dublin Ireland



EN352-2:2002

EPI CAT. III

Bouchons d'oreille.