

Réf. MO30205

Bouchons jetables



39dB

### Les +

Protection auditive élevée  
Adaptation au conduit auditif  
Utilisation prolongée  
Utilisation possible en double protection sous un casque antibruit

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
30205	-		10

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Boîte brochable

*A voir également*

### VARIANTES



MO30215

#### DESCRIPTION

Mousse de polyuréthane orange, Forme conique

#### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Constructions mécaniques

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

Bricolage

#### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Milieus industriels bruyants, BTP,  
activités sportives et de loisirs  
bruyantes

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Bouchons jetables
SNR	39dB
H	38
L	35
M	37

Risque principal	Exposition à des bruits intenses pouvant entraîner une perte d'audition
dB	39dB
Couleur	Orange
Caractéristiques	Mousse de polyuréthane orange Forme conique
Autres caractéristiques	Mousse de polyuréthane orange Forme conique

## 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.

TAMPON DISTRIBUTEUR