

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



Emballage individuel 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

MAJ 31/01/2023