



DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Bouchons d'oreilles en **mousse de polyuréthane à expansion lente**
- Forme conique
- Couleur jaune

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Confort et faible pression
- Adaptation à la forme du conduit auditif
- Utilisation prolongée
- SNR = 36dB ; H = 34, M = 34, L = 31

Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Affaiblissement (db)	23.7	30.8	36.1	39.2	39.5	35.8	42.1	46.1
Ecart-type (db)	6.7	6.5	6.7	4.7	3.9	4.9	3.1	3.3
Protection effective (db)	17.0	24.3	29.4	34.5	35.6	30.9	39.0	42.8

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Milieux industriels bruyants, construction
- Industrie automobile
- Métallurgie
- Industrie chimique et pharmaceutique
- Industrie du bois

CONDITIONNEMENT

- Boîte de 200 paires
- Carton de 10 boîtes

NORMALISATION

Ces bouchons sont conformes au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type N° 99013S02

Délivrée par **FIQH (Organisme notifié N° 0403)**

EN 352-2

