

Ce document a été établi conformément au Règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle - Annexe II Module C2 ou Module D. (Sauf ceux spécifiquement produits pour s'adapter à un utilisateur individuel).

**DESCRIPTION**

Protections auditives à usage unique en mousse PU, 5-10 mm, 37 dB

**INSTRUCTIONS POUR LE STOCKAGE, L'UTILISATION, LE NETTOYAGE, L'ENTRETIEN, LA MAINTENANCE ET LA DÉSINFECTION**

Informations à l'intention de la personne qui les porte Ce produit est susceptible d'être affecté négativement par certaines substances chimiques. Il convient de demander des informations complémentaires au fabricant. Pour une protection et un confort accrus, ce produit doit être :

3. Inspecté régulièrement pour vérifier l'absence d'usure et de dommages. À conserver dans un endroit frais et sec. Lorsqu'il n'est pas utilisé ou pendant le transport, le produit doit être stocké dans un réceptacle, à l'abri de la lumière directe du soleil, et à l'écart des produits chimiques et des substances abrasives afin de prévenir tout dommage par contact physique avec les surfaces et/ou les objets durs. Conformément aux recommandations européennes en matière de santé et de sécurité, l'utilisateur est informé que lorsque la protection auditive est en contact avec la peau, elle est susceptible de provoquer une réaction allergique chez les personnes sensibles. Si tel est le cas, il faut quitter la zone à risque, retirer les protections auditives et consulter un médecin. **ATTENTION** : la protection sera gravement compromise en cas de non-respect des instructions et des recommandations de mise en place. Ces protections auditives ne doivent pas être utilisées lorsqu'il existe un risque que le cordon de raccordement soit coincé pendant leur utilisation.

**Performances enregistrées lors des tests techniques pertinents afin de vérifier les niveaux ou les classes de protection fournis par l'EPI :**

Catégorie III

**Nom, adresse et numéro d'identification de l'organisme/des organismes notifié(s) participant à l'évaluation de la conformité de l'EPI\***

SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland, Notified body: 2777

**Nom, adresse et numéro d'identification de l'organisme/des organismes agréé(s) participant à l'évaluation de la conformité de l'EPI**

SATRA Technology Centre Limited: Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire NN16 8SD, UK, Approved body: 0321

**Normes harmonisées / spécifications techniques utilisées\***

EN 352-2: 2002

**Site Web (où la déclaration de conformité européenne et britannique peut être consultée)\***

[www.scan-safety.com](http://www.scan-safety.com)

*Les informations marquées d'un\* doivent être indiquées dans les instructions fournies par le fabricant si la déclaration de conformité européenne et britannique est jointe à l'EPI*

**Minimum Sound Attenuation SNR = 37dB H = 37dB  
M = 35dB L = 30dB  
Sound Attenuation**

|                         |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Frequency (Hz)          | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| Mean Attenuation (dB)   | 28,7 | 32,2 | 39,4 | 40,5 | 37,9 | 42,7 | 46,3 |
| Standard Deviation (dB) | 3,6  | 5,2  | 5,4  | 4,3  | 2,9  | 3,1  | 5,4  |
| Assumed Protection (dB) | 25,1 | 27,0 | 34,2 | 36,2 | 35,0 | 39,1 | 40,9 |



**UK** AB0321 **CE** NB2777  
**CA**

La déclaration de conformité est disponible à l'adresse suivante [www.scan-safety.com](http://www.scan-safety.com)

---

MANUFACTURER: **SCAN SAFETY PRODUCTS**

3 White Lodge Business Estate, Hall Road,  
Norwich, Norfolk, NR4 6DG, UK.

EU REP: **TUCKS O'BRIEN LTD**

24 Magna Drive, Magna Bus. Park, Citywest  
Rd, Dublin 24, D24 FNYO, Ireland.

E-mail: [enquiries@scan-safety.com](mailto:enquiries@scan-safety.com)

**DORMOLE LIMITED**

SCAN est un nom commercial utilisé par Dormole Limited qui est une société enregistrée en Angleterre et au Pays de Galles sous le numéro 1156193 et dont le siège social est situé à Long Reach, Galleon Boulevard, Crossways Business Park, Dartford, Kent, DA2 6QE.