

FISA TEHNICA

STILLE 8D66 – antifoane interne reutilizabile cu snur (cu cutie)

Descriere produs:

Antifoane interne reutilizabile cu snur sunt concepute pentru insertia in canalul auditiv extern cu scopul reducerii expunerii la zgomot și alte sunete puternice.

Caracteristici:

- Antifoane interne din cauciuc termoplastic (TPR);
- Forma tip bradut cu trei lamele pentru inserare usoara si maxim de confort;
- Reutilizabile si lavabile;
- Cutie pentru depozitare si transport cu accesoriu de montare la curea sau la casca care ajuta la pastrarea antifoanelor in cea mai buna stare intre utilizari.

CE 2834
EN352-2:2002



Atenuare zgomot:

Valorile atenuarii:							
SNR = 29dB	H=29dB	M=26dB	S=26dB				
Frecvența (HZ)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuare medie (dB)	31,1	31,0	31,7	31,3	34,0	35,0	41,9
Atenuare standard (dB)	4,2	5,5	5,5	6,6	4,5	5,7	4,7
APV (dB)	26,9	25,5	26,2	24,7	29,5	29,3	37,2

SNR =atenuarea medie obtinuta

H = valoarea atenuarii pentru frecvente inalte / M = valoarea atenuarii pentru frecvente medii/ L = valoarea atenuarii pentru frecvente joase



+40 265 264 817

Aplicatii:

- Industria constructoare de masini
- Industria metalurgica
- Industria textila
- Industria chimica si farmaceutica
- Industria tipografica
- Industria lemnului
- Constructii

Acest produs a fost testat conform **EN 352-2:2002** si este in conformitate cu Regulamentul **(UE) 2016/425** privind la **Echipamente Individuale de Protectie**.

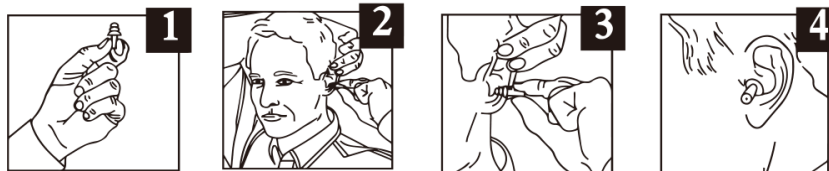
Certificatul de examinare UE (**Modulul B**) emis de **ALIENOR CERTIFICATION**, 21, rue Albert Einstein ZA du Sanital 86100 CHATELLERAULT, Franța. Oganismul notificat numărul: 2754

EIP face obiectul procedurii de evaluare a conformitatii, bazate pe asigurarea calitatii procesului de productie (**Modulul D**) prevazut in Anexa VIII (Categorica III) sub supravegherea **CCQS Certification Services Limited**. Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin 15 D15 AKK1, Irlanda. Oganismul notificat numărul: 2834

Instructiuni de utilizare:

Cel mai mic diametru nominal: 7mm

Cel mai mare diametru nominal: 13mm



1. Țineți antifonul ferm din spatele celei mai mari flanșe.
2. Întindeți mâna opusă peste cap și trageți partea superioară a urechii pentru a deschide canalul auricular.
În timp ce țineți urechea deschisă, împingeți cea mai mică flanșă a antifonului în canalul auricular răsucind ușor în timp ce împingeți.
3. Pentru cea mai bună reducere a zgomotului introduceți antifonul cât mai profund posibil.
4. Acum antifonul reutilizabil este poziționat corect în canalul auricular.

Producator: RENANIA TRADE SRL

Adresa: str. DEZROBIRII nr 19, 540240 TARGU-MURES, Romania



+40 265 264 817