



COMFORT

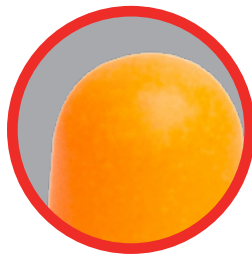


NOISE
REDUCTION



FIT

SANA 8012-I



KENMERKEN

- Per paar verpakte disposable oordopjes
- Uitstekende geluidsdemping
- De zachte schuimstof zorgt voor een optimaal draagcomfort
- Door de conische vorm van de oordoppen is deze gemakkelijk in te brengen
- Ideaal voor omstandigheden waar veel lawaai is, zowel op het werk als privé
- Dispenser à 250 paar
- Gemiddelde dempingswaarde SNR 37 dB(A)
- Product voor éénmalig gebruik

Artikelnummer: 3.78.012.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- Bouw
- Industrie
- Scheepvaart
- Luchtvaart
- Automotive
- Onderhoud

KLEUR

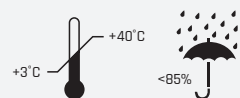
Oranje

MATEN

One size

VERPAKKING

- 250 paar per dispenser
- 10 dispensers in omdoos



SNR 37 dB(A)

CE 2777

EN 352-2:2020

ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE DISPENSER (250 PAAR PER DISPENSER)	EAN-CODE 10 DISPENSERS (OMDOOS)
One size	3.78.012.00	8718249077548	8718249077555

DEMPINGSGEGEVENS

Alle metingen zijn uitgevoerd in overeenstemming met EN 352-2:2002.

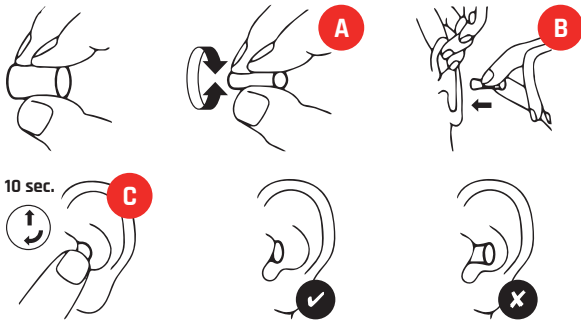
Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation [dB]	28.7	32.2	39.6	40.5	37.9	42.2	46.3
Standard Deviation [dB]	3.6	5.2	5.4	4.3	2.9	3.1	5.4
Assumed Protection [dB]	25.1	27.0	34.2	36.2	35.0	39.1	40.9

SNR = 37 dB

Nominale diameter: 5 - 10 mm

H = 37 dB H_m = 39.4 dB H_s = 2.5 dB M = 35 dB M_m = 38.1 dB M_s = 2.9 dB; L = 30 dB L_m = 34.0 dB L_s = 3.6 dB

PLAATINGSINSTRUCTIES



- A** Rol het oordopje tussen duim en wijsvinger totdat de gewenste dikte is bereikt.
- B** Gebruik de andere hand om uw oor op te tillen om voldoende ruimte in de gehoorgang te creëren om het oordopje te plaatsen.
- C** Duw het opgerolde oordopje in de gehoorgang terwijl u hem draait en laat uitzetten voordat u de lawaaiige omgeving binnengaat.

Het is vereist om te zorgen voor een goede pasvorm bij het dragen van oordopjes. Nadat u de oordopjes heeft gebruikt, verwijdert u ze langzaam uit het oor en draait u ze enigszins rond om beschadiging te voorkomen. **Waarschuwing:** Gebruik geen oordopjes die een draad hebben, voor het geval het draad ergens vast zou komen te zitten of verstrikt zou raken.

TESTINSTITUUT

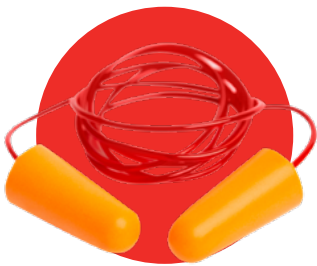
Getest volgens Europese norm EN 352-2:2020 door:
SATRA Technology Europe Ltd (Notified Body nr.: 2777),
Bracetown Business Park, Clonree, Dublin D15 YN2P, Ierland.

SATRA Technology Europe is verantwoordelijk voor zowel EU-typeonderzoek als voortdurende conformiteit.

CONFORMITEITSVERKLARING

Voor een kopie van de conformiteitsverklaring verwijzen wij u graag door naar de volgende weblink: www.oxxa.work/doc

GERELATEERDE ARTIKELN



SANA 8021

Art. nr. 3.78.021.00

UW LEVERANCIER: