

OXXA[®]
ESSENTIAL



COMFORT

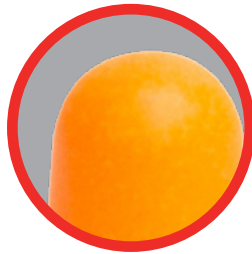


NOISE
REDUCTION



FIT

SANA 8012-R



KENMERKEN

- 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
- Handig potje à 50 paar
- Gemiddelde dempingswaarde SNR 37 dB(A)
- Product voor éénmalig gebruik

Artikelnummer: 3.78.017.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

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

KLEUR

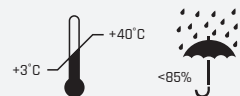
Oranje

MATEN

One size

VERPAKKING

- 50 paar per potje
- 60 potjes in omdoos



SNR 37 dB(A)

CE 2777

EN 352-2:2020

ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE DISPENSER (50 PAAR PER POTJE)	EAN-CODE 60 POTJES (0MDOOS)
One size	3.78.017.00	8718249077562	8718249077579

DEMPINGSGEGEVENS

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

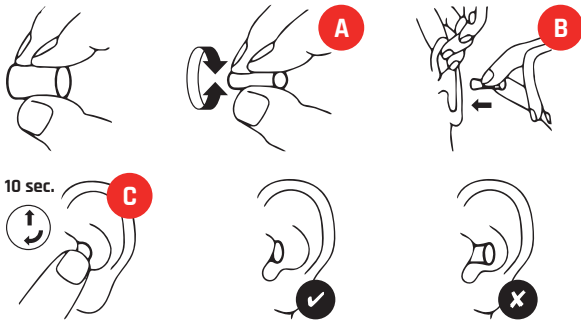
Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB)	28.7	32.2	39.6	40.5	37.9	42.2	46.3
Standard Deviation (dB)	3.6	5.2	5.4	4.3	2.9	3.1	5.4
Assumed Protection (dB)	25.1	27.0	34.2	36.2	35.0	39.1	40.9

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, verwijderd 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, Clonee, 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

UW LEVERANCIER: