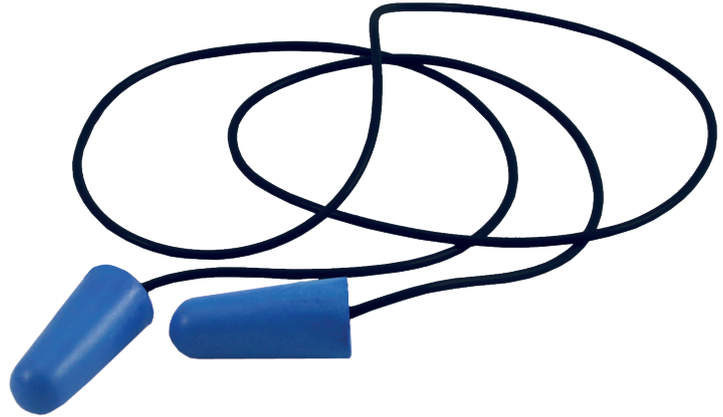


SOUND'ULTRA C

P702LGD

Erkennbare Einweg-Ohrstöpsel SNR 36 dB



Vorteile

- Anatomische Passform
- Blaue Farbe an Berufe der Lebensmittelindustrie angepasst
- Optimaler Komfort durch sanften, langsam expandierenden PU-Schaumstoff

Einsatzbereiche

- Arbeit in sehr lauter Umgebung
- Ideal für die Lebensmittelindustrie

Verpackung

- Einzeln verpacktes Paar
- Beutel mit 200 Paar

Größe	Code
Einheitsgröße	65 838 257

Beschreibung

- Weicher und hypallergener Einweg-Gehörschutz
- Erkennbare Edelstahlkugel, die in die Basis der Ohrstöpsel integriert ist
- Erkennbare PVC-/Metallkordel
- Schmutzresistenter Polyurethan-Schaumstoff mit porenfreier Textur
- Konische Form erleichtert das Einsetzen und Anpassen
- Ideal für sehr laute Umgebungen (SNR 36)

Normen - Leistungsstufen

- Entspricht der europäischen Norm EN 352-2:2020

SNR	H	M	L
36 dB	36 dB	33 dB	32 dB

- SNR = Gemittelter Schalldämmwert (Single Number Rating)
- H = Hochfrequenz-Dämmwert
- M = Dämmwert mittlere Frequenz
- L = Niederfrequenz-Dämmwert

DÄMMWERTE

FREQUENZ (HZ)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
SCHALLDÄMMUNG DURCHSCHNITTLICH (dB)	36,5	34,2	39,1	37,8	39,6	44,9	46,2
STANDARDABWEICHUNG (dB)	4,7	4,5	4,8	5,8	4,0	6,4	6,2
SCHALLDÄMMUNG GESCHÄTZT (dB)	31,7	29,7	34,2	32,0	35,5	38,5	40,1