

Produkt Datenblatt Einweg-Gehörschutzstöpsel hi-com

UVEX ARBEITSSCHUTZ GmbH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Produktcharakteristik:

- Stöpsel mit völlig neuartiger Form
- Innenohrgeräusche, die sich beim Tragen eines Gehörschutzstöpsels aufbauen, werden reduziert
- Verbesserte Kommunikation durch exzellente Wahrnehmung von Sprach
- Niedrige Dämmleistung
- Kein Risiko der Überprotektion
- Ideal auch für kleine Gehörgänge
- Geschlossene Haut um das Eindringen von Fremdkörpern in die Oberfläche zu vermeiden
- Weicher Schaum für hohen Tragekomfort auch bei Langzeiteinsätzen



Material: Stöpsel: PU-Schaum
Kordel: PVC

Kordellänge: 700 mm

Dämmwerte:

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
MA dB	-	17.6	19	25.4	29.6	34.5	39	43.8	30.1	27.3	21.9	30.1
SD dB	-	4.2	3.7	5.0	5.2	3.8	5.5	4.1	3.9	3.9	3.7	3.7
APV dB	-	13.5	15.3	20.3	24.5	30.6	33.5	39.6	30	23	18	26

Varianten/Farbe:

Artikel-Nr.	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
2112.100	lime, ohne Kordel	200 Paar, paarweise im Polybeutel
2112.101	lime, mit Kordel	100 Paar, paarweise im Beutel
2112.106	beige, ohne Kordel	200 Paar, paarweise im Polybeutel
2112.110	beige, mit Kordel	100 Paar, paarweise im Beutel
2112.118	lime, ohne Kordel, Nachfüllbox	300 Paar lose in der Nachfüllbox
2112.119	beige, ohne Kordel, Nachfüllbox	300 Paar lose in der Nachfüllbox
2112.095	lime, ohne Kordel, mini Dispenser	100 Paar im Polybeutel in der Ausgabebox

Normanforderung: EN 352-2:2020

Zusatzanforderung: -

Tragedauerempfehlung: maximal 1 Arbeitstag