

Produkt Datenblatt Einweg-Gehörschutzstöpsel uvex x-fit

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

Produktcharakteristik:

- Ergonomisch vorgeformter Einweg-Gehörschutzstöpsel
- x-Griff für einfaches Einsetzen und Herausnehmen
- Hohe Dämmleistung für den Einsatz in extremen Lärm belasteten Umgebungen
- Geschlossene Haut, um das Eindringen von Fremdkörpern in die Oberfläche zu vermeiden
- Sehr gute Spracherkennung
- 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	35.3	38.4	39.3	40.8	38.9	37.8	45.9	45.1	39.1	38.1	38.0	40.0
SD dB	4.2	6.3	5.3	5.5	5.5	4.3	3.9	4.6	3.1	3.2	3.6	2.8
APV dB	31.1	32.1	34.0	35.3	33.4	33.5	42.0	40.5	36	35	34	37

Varianten/Farbe:

Artikel-Nr.	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
2112.001	lime, ohne Kordel	200 Paar, paarweise im Beutel
2112.003	lime, ohne Kordel, Nachfüllbeutel	200 Paar lose im Nachfüllbeutel
2112.010	lime, mit Kordel	100 Paar, paarweise im Beutel
2112.013	lime, ohne Kordel	50 Paar, lose in mini Dispenser
2112.022	lime, ohne Kordel, Nachfüllbox	300 Paar lose in der Nachfüllbox
2112.133	lime, ohne Kordel, Retail Minibox	15 Paar in Minibox
2112.094	lime, ohne Kordel, mini Dispenser	100 Paar im Polybeutel in der Ausgabebox
2112.087	Lime, ohne Kordel	100 Paar, paarweise im Papiertüte

Normanforderung: EN 352-2:2020

Zusatzanforderung: S,V,X,W,E₁

Tragedauerempfehlung: maximal 1 Arbeitstag