

Produkt Datenblatt Einweg-Gehörschutzstöpsel uvex xtra-fit

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

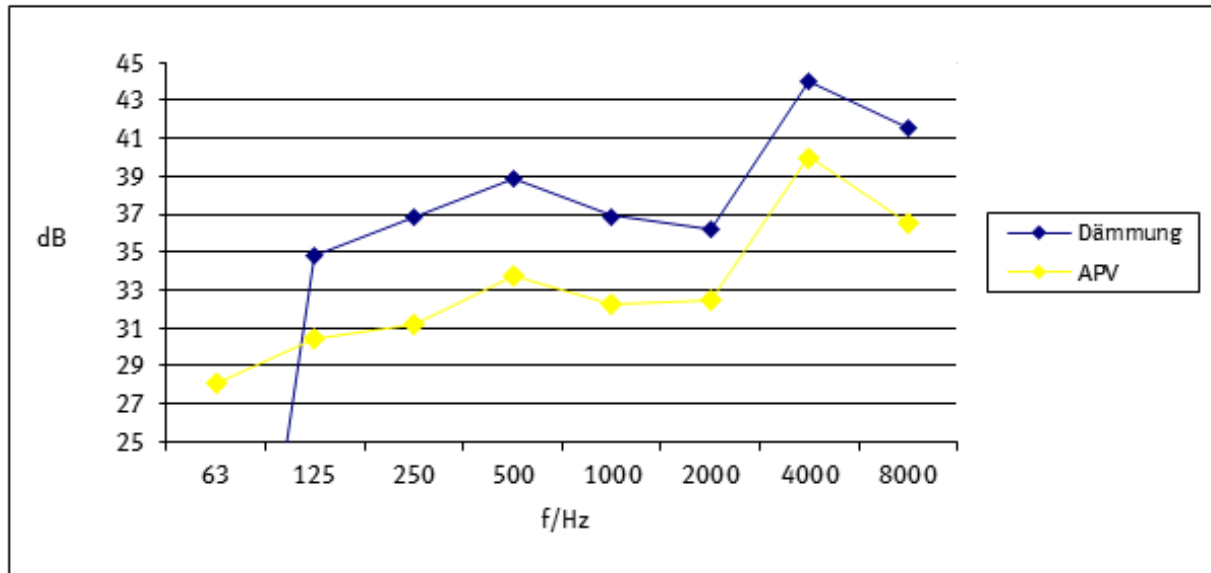
Produktcharakteristik:

- Hohe Dämmung kombiniert mit hohem Tragekomfort
- Große Dämmzone für höchsten Schutz
- Gripbereich für einfaches Handling
- Aussparung am Ende des Stöpsels reduziert den Anpressdruck
- Minimiert Leckagen für perfekte Anpassung
- Passt auch großen Gehörgängen
- Kompatibel mit uvex Dispenser und vielen Dispensern am Markt



Material: Stöpsel: PU-Schaum

Dämmwerte:



SNR: 36 dB

H: 34dB

M: 33dB

L: 32dB

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Dämm. dB	32,7	34,8	36,8	39,0	36,9	36,2	44,0	41,5
SD dB	4,6	4,4	5,6	5,2	4,7	3,7	4,0	5,0
APV dB	28,1	30,4	31,2	33,7	32,2	32,5	40,0	36,5

Varianten/Farbe:

Artikel-Nr.	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
2112.060	orange, ohne Kordel	200 Paar, paarweise im Beutel
2112.061	orange, lose in Nachfüllbox	250 Paar lose in Nachfüllbox
2112.091	orange, o. Kordel in Nachfüllbox	400 Paar lose in Nachfüllbox
2112.093	orange, o. Kordel, mini Dispenser	100 Paar im Polybeutel in Ausgabebox

Normanforderung: EN 352-2

Zusatzanforderung: S,V,W,E₁

Tragedauerempfehlung: Maximal 1 Arbeitstag