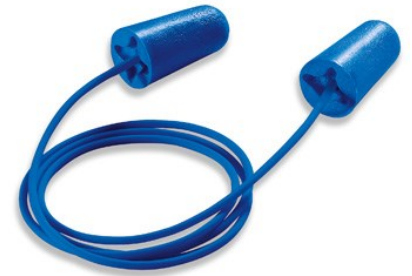


Produkt Datenblatt Einweg-Gehörschutzstöpsel uvex x-fit detec

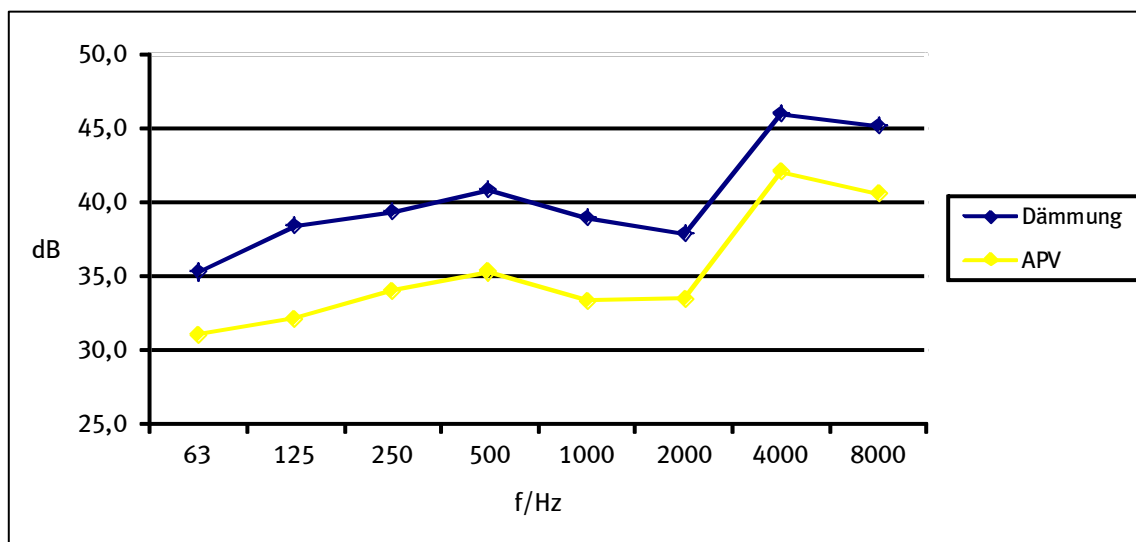
UVEX ARBEITSSCHUTZ GmbH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Produktcharakteristik:

- Ergonomisch vorgeformter, detektierbarer Einweg-Gehörschutzstöpsel
- Intensive blaue Farbgebung dient zur besseren Erkennung in der Produktion
- Metallclip am Ende der Kordel ermöglicht eine Erkennung im Metalldetektor
- x-Griff für einfaches Einsetzen und Herausnehmen
- Hohe Dämmleistung für den Einsatz in extrem Lärmbelasteten 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:



SNR: 37 dB

H: 36dB

M: 34dB

L: 34dB

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Dämm. dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1
SD dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6
APV dB	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5

Varianten/Farbe:

Artikel-Nr.	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
2112.011	blau, mit Kordel, detektierbar	100 Paar, paarweise im Polybeutel

Normanforderung: EN 352-2

Zusatzanforderung: S,V,W,E₁

Tragedauerempfehlung: maximal 1 Arbeitstag