

3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, paarweise verpackt



Eigenschaften: einweg
 Marke: 3M
 Norm: EN 352-2
 SNR/Dämmwert: 37 dB



PRODUKTBESCHREIBUNG für 3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, paarweise verpackt

Gehörschutzstöpsel aus weichem Polyurethan • konische Form, dadurch perfekte Passform • praktischer Dispenserkarton

SNR: 37 dB (H/37, M/34, L/31)

NORM: EN 352-2

VP: Pack à 200 Paar

| | ART.-NR. |
|--|----------|
| | 3M-1100 |

NORMEN für 3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, paarweise verpackt

EN 352-2

EN 352-2 | Gehörschützer - Allgemeine Anforderungen - Teil 2: Gehörschutzstöpsel



In der Norm EN 352-2 sind alle Anforderungen hinsichtlich Konstruktion, Gestaltung, Leistung, Kennzeichnung und Benutzerinformationen für Gehörschutzstöpsel festgelegt.

| Frequenz (Hz) | H (Hoch) | M (Mittel) | L (Tief) |
|---------------------|----------|------------|----------|
| Dezibel (dB) | 35 | 28 | 19 |
| SNR-Wert: 31 | | | |

Wann setzt man Gehörschutzstöpsel im Allgemeinen ein?

- bei Dauerlärm (unterer Lärmbereich)
- bei starkem Schwitzen
- beim Tragen von Brillen
- beim Tragen anderer Schutzausrüstung wie Kopfschutz, Atemschutz, Gesichtsschutz
- zusammen mit Kapsel-Gehörschützern bei extremen, kurzzeitigen Lärmsituationen