

3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, Aufsatz für 3M Offe Touch Pro Spender



Eigenschaften: einweg

Marke: 3M Norm: EN 352-2

SNR/Dämmwert: 37 dB





PRODUKTBESCHREIBUNG für 3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, Aufsatz für 3M One Touch Pro Spender

Aufsatz inkl. Gehörschutzstöpsel 1100 für Art. 3M-019 3M™ One Touch™ Pro Spender Gehörschutzstöpsel aus weichem, hypoallergenem Polyurethanschaumstoff • konische Form, dadurch perfekte Passform • die glatte, schmutzabweisende Oberfläche ist besonders hygienisch, strapazierfähig und komfortabel **SNR:** 37 dB (H/37, M/34, L/31)

NORM

zertifiziert nach:

EN 352-2

VP: Packung à 500 Paar, Überkarton à 4 Packungen

| ARTNR. |
|-----------|
| 3M-1100RB |



NORMEN für 3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, Aufsatz für 3M One Touch Pro Spender

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