



HOWARD LEIGHT FUSION PRODUKTINFORMATION

Produkteigenschaften

- Wiederverwendbarer Stöpsel aus 2 Materialkomponenten: FlexiFirm – fester Stiel für einfache Handhabung; SoftFlange – weiche Lamellen für Komfort und besten Sitz
- Diese Eigenschaften führen zu besten Trage- und Handhabungseigenschaften
- Zwei Stöpselgrößen zur Auswahl für den besten, individuellen Sitz (regular – für mittlere /normale Gehörgänge, small – für kleine Gehörgänge)
- Einfach zu reinigen dank der geraden Lamellen
- HearPack-Stöpselbehälter für saubere Aufbewahrung, abnehmbares Bandsystem
- Nachfolgeprodukt zu Bilsom 556L und 556S: Der Stöpsel Fusion ist absolut baugleich mit Bilsom 556. Neu sind die flache und handliche Aufbewahrungsdose und die Liefereinheiten (jetzt 50 Paar pro Versandeinheit, 500 Paar in Versandkarton)

Produktbeschreibung

Artikel-Nr. 10 112 82 HowardLeight Fusion – regular
10 112 81 HowardLeight Fusion – small

Material-Nr. FUS30 - Fusion regular
FUS30S – Fusion small

Farbe: Stöpsel blau, Stiel gelb, Band blau/gelb, Box blau – Fusion regular
Stöpsel grün, Stiel gelb, Band grün/gelb, Box grün – Fusion small

Material: Stöpsel: TPE (Thermoplast Elastomer)

Verpackung: Transparente HearPack Kunststoff-Box mit 1 Paar, inkl. Band
Verteilerbox mit 100 Paar
Liefereinheit: Versandkarton mit 10 Boxen = 1000 Paar

Dämmung

CE Zertifikat Nr. 971118, BIA, St. Augustin

| SNR = 28 dB | H = 29 dB | | M = 25 dB | | | L = 24 dB | | |
|------------------------------|-----------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|
| Frequenz HZ | 63 | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| Dämmwert dB | | 28,3 | 28,6 | 27,9 | 29,4 | 31,0 | 39,3 | 41,9 |
| Standardabweichung dB | | 5,1 | 5,6 | 5,0 | 5,6 | 3,7 | 5,6 | 5,5 |
| Angenommene Schutzwirkung dB | | 23,2 | 23,0 | 22,9 | 23,8 | 27,3 | 34,4 | 35,4 |