



## ARTIKEL-NUMMER: 1011281 Fusion Klein (mit Band)



### Überblick

**Artikelnummer**

1011281

**Programm**

Gehörschutzstöpsel

**Produktlinie**

Mehrfach verwendbare Gehörschutzstöpsel

**Marke**

Howard Leight by Honeywell

**Branche**

- Verwaltung • Landwirtschaft • Streitkräfte - Verteidigung • ATEX-Explosionsschutz
- Automobilindustrie und Zulieferer • Flugzeugbau und -wartung • Baugewerbe • Gastronomie
- Chemische Industrie • Energie- oder Stromwirtschaft • Feuerwehr • Fischerei
- Nahrungsmittelindustrie • Hüttenwerke • Glasindustrie • Grünflächenpflege • Katastrophenschutz
- Industrielle Reinigung • Eisen- und Stahlindustrie • Logistik • Wartung • Medizin und Pharmazie
- Metallbau • Bergbau und Steinbrüche • Papierindustrie • Petrochemie • Druckindustrie
- Dienstleistungen • Telekom • Textilindustrie • Transport und Verkehr • Ver- und Entsorger
- Wasseraufbereitung • Schweißen • Holzindustrie • Labor • Schiffbau • Industrie allgemein
- Offshore

**Produktverwendung**

Mehrfach verwendbarer Gehörschutzstöpsel. Größe S = klein

### Eigenschaften und Nutzen

**Funktion**

2-KOMPONENTEN-DESIGN Kombiniert den festen TPE-Stiel zur vereinfachten Handhabung mit den weicheren TPE-SoftFlange-Lamellen für Komfort und besten Sitz. SOFTFLANGE-VIERFACH-LAMMELLEN Für Tragekomfort und beste Dämmung den ganzen Tag lang. FLEXIFIRM-STIEL Einfache Handhabung, erleichtertes Einsetzen. ABNEHMBARES BANDSYSTEM Die weiche Textil-Kordel passt sich dem Mitarbeiter oder der Anwendung an. HEARPACK-AUFBEWAHRDOSE Zum einfachen Ablegen in einer Pause, zum Aufbewahren nach der Schicht oder zum bei sich Tragen. GRÜNE FARBE Zur Erkennung der kleinen Größe

**Nutzen**

Für Tragekomfort und beste Dämmung den ganzen Tag lang. Die vielseitig verwendbaren Fusion-Stöpsel werden in einem wegweisenden Herstellungsverfahren gefertigt, das eine Kombination von täglichem Tragekomfort mit einfacher Handhabung gewährleistet. Der FlexiFirm™-Stiel sorgt für erleichtertes Einsetzen in den Gehörgang und besten Sitz über den gesamten Tag. Die patentierten SoftFlange-Lamellen des Fusion passen sich dem Gehörgang perfekt an, so dass höchster Komfort und beste Dämmung erreicht werden. Zwei Größen - Standard und Small - sorgen für passenden Sitz und so für angenehmes Tragegefühl und Sicherheit. Das weiche, geflochtene und abnehmbare Bandsystem passt sich jeder Anwendung an.

## Technische Beschreibung

**SNR (dB)**

28

**H (dB)**

29

**M (dB)**

25

**L (dB)**

24

**Dämmwerte**

Frequency (Hz) Freqüenz (Hz) Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämmung (dB) Atténuation moyenne (dB)	24.6	28.3	28.6	27.9	29.4	31.0	40.0	40.9
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	6.0	5.1	5.6	5.0	5.6	3.7	5.6	5.5
Assumed Protection (dB) Angenommene Schutzwirkung (dB) Protection supposé (dB)	18.6	23.2	23.0	22.9	23.8	27.3	34.4	35.4

**Größe**

Klein

**Farbe**

Gelb und grün

**Form**

Lamellenform

**mit Band**

Ja

**Gewicht (g)**

0,68

## Zertifizierungen

**EG-Kategorie PSA**

14

**Qualitätssicherung**

ISO 9001 / 2000

**EG-Zertifizierungsnummer**

0401034

**EG-Baumusterprüfbescheinigung**

EC Attestation

**Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung**

200322978

## Zusätzliche Informationen

### **Benutzerhandbuch**

Instruction Manual - Fusion

## Wartung und Instandhaltung

### **Lebensdauer**

Wir empfehlen einen Austausch alle 2 - 4 Wochen.

### **Informationen zur Aufbewahrung**

Alle Gehörschutzstöpsel sollten vor und nach Gebrauch geschützt vor Schmutz, Fett und anderen Verunreinigungen gelagert werden.

### **Pflegeanleitung**

Unsere mehrfach verwendbaren Gehörschutzstöpsel können mit warmem Wasser gewaschen und an der Luft getrocknet werden. Eine solche Reinigung kann mehrmals erfolgen, doch wir empfehlen, die Stöpsel alle 2 bis 4 Wochen zu ersetzen. Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel wie Alkohol sollten nicht zur Reinigung von wiederverwendbaren Stöpseln benutzt werden. Durch solche lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel könnten die Stöpsel weich werden, aufquellen oder Dämmwirkung verlieren.

Außerdem sollten mehrfach verwendbare Gehörschutzstöpsel bei längerem Gebrauch regelmäßig auf Funktionsfähigkeit überprüft werden.

## Verpackung

### **EAN-Code**

0335520112811