



Form:

- Lärm- u. Spritzwasserschutz
- Eco-Dämmstöpsel 70sh
- Schlafschutz Stöpsel 25sh
- ELACIN ER®
 - ER-9 ER-15 ER-25
- ELACIN ClearSound®: _____
- ePRO-X
 - 1M 2M 3M 4M 5M
- Airplastik klicken / kleben
 - offen zu ZB: _____
- Externer Hörer: _____
 - offen zu ZB: _____
 - Einbauteil HF3-Filter
- Standard HdO (Kasse)
- Schale
- Ring
- Kralle Kralle ohne Abstützung
- Gehörgangsplastik
 - Spange kurz lang
- Schlauchhalterung
- Folienplastik
- Hohlkanalplastik
- T-Plastik
- Nugget-Plastik

- links rechts

Material:

- Acryl bio-skin, hart
- Acryl rosa, hart
- Acryl glasklar, hart
- Kombi. Gehörgang weich
- THERMotec®70sh
- HP 2000 (Monomer frei)
- Catamaran (schwimmfähig)
 - 20sh 35sh
- Farbe: _____
- Flexolen (Silicon)
 - 25sh 40sh 70sh
- Farb-Nr.: _____
- oder: _____
- CAD Fertigung

Oberfläche:

- sandstrahlgeraut
- sandstr. sichtb. Bereich
- NANO-Lack
- verglast
- vergoldet
- versilbert / rhodiniert

Zusatzausstattung:

- Zusatzbohrung
 - Ø _____ mm
- Trichterbohrung
- Belüftungsrille
- Zusatzb. zurückgesetzt
- offene Anpassung
- Retentionsschlauch
- Schlauch durchgezogen
- Winkel 1,5 x 2,5 mm
- Winkel 2,0 x 3,0 mm
- Libby-Horn
- Bakke-Horn
- Tragus hoch
- Gehörgang
 - lang mittel kurz
- Cymba lang mittel kurz
- Benötigte Verstärkung:
 - <25 dB 25-40 dB >45 dB
- Schlauch hautfarbig
- PP-Schlauch Ø 3,3 mm
- PP-Schlauch Ø 3,5 mm
- PP-Schlauch Ø 4,0 mm
- dry tube 2,0 x 3,0 mm

Akustiker: _____

Proband: _____

Termin: _____

Datum: _____

Bemerkungen: _____

