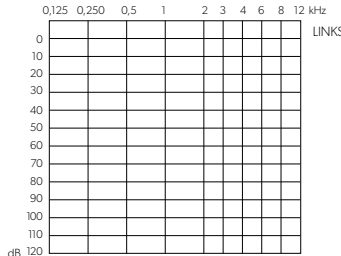
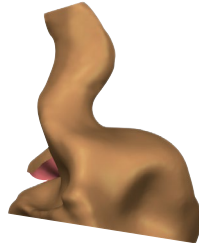
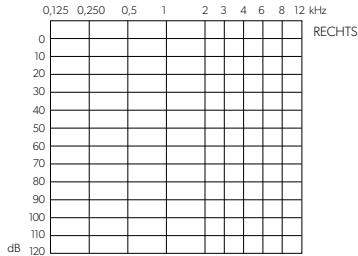


Absender <i>Ship-to</i>	Seriennummer bei Reklamation	signia	
	Kommission <i>Reference</i>		Ansprechpartner für Rückfragen
	Kundennummer <i>Ship-to</i>		Telefon

Bitte markieren Sie die gewünschte Länge. Ohne Markierung wird die Länge durch unser Labor bestimmt.



Individuelle Lasergravur
 Personalisieren Sie die Otoplastik mit Ihrem Firmennamen oder dem Namen Ihres Kunden. Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen:

Gehörgangsgewebe
 fest normal weich

Für Optionen, die nicht angekreuzt sind, wird die Standardoption gefertigt. Nicht gewählte Optionen ohne Standardoption werden nicht gefertigt.

Standard-Otoplastik	Bauform											
	Material	Spange	Halbspange	Ring	Kralle	Schale	Halbschale	Stöpsel	Stöpsel mit Kurzspange	Schlauchhalterung	Hohl-otoplastik	
	Hart-Acryl	R L	R L	R L	R L	R L	R L	R L	R L	R L	R L	
	Silikon 25 Shore					R L	R L	R L	R L			
	Silikon 40 Shore					R L	R L	R L	R L			
	Silikon 60 Shore	R L	R L	R L	R L	R L	R L	R L	R L	R L		
	Schallschlauch	Schlauch 3,1 mm (Standard)*	Winkel 2,5 mm	DryTube 3,1 mm	Push Pull 3,4 mm	ThinTube & LifeTube (rastend)						
	Material	Schlauch 3,1 mm (Standard)*	Winkel 2,5 mm	DryTube 3,1 mm	Push Pull 3,4 mm	ThinTube & LifeTube (rastend)						
	Hart-Acryl	R L	R L	R L	R L	R L						
	Silikon 25 Shore	R L				R L						
Silikon 40 Shore	R L				R L							
Silikon 60 Shore	R L				R L							

Kanalende

konisch (Standard)

konisch mit Ventstufe

* Wenn Schallschlauch nicht möglich ist, wird automatisch ein Winkel (2,5 mm) verbaut.

Klick-Otoplastik	Material & Bauform	Hart-Acryl						Silikon 60 Shore							
	Anschluß für	Hohltoplastik		Halbhohltoplastik		Volltoplastik		Volltoplastik							
		kurz		kurz		lang		kurz		lang		kurz		lang	
	RIC S-Hörer 3.0	R	L					R	L	R	L	R	L	R	L
	RIC M-Hörer 3.0	R	L					R	L	R	L	R	L	R	L
	RIC P-Hörer 3.0							R	L	R	L	R	L	R	L
	RIC S-Hörer 2.0			R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L
	RIC M-Hörer 2.0			R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L
	RIC P-Hörer 2.0							R	L	R	L	R	L	R	L
	ThinTube 3.0 ø 0,9 mm	R	L					R	L	R	L	R	L	R	L
ThinTube 3.0 ø 1,4 mm	R	L					R	L	R	L	R	L	R	L	

Bauform

mit Kurzspange

mit Halbspange

mit Spange

mit Kralle

mit Ring

mit Schale

mit Halbschale

Allgemein	Oberfläche	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> lackiert (Standard)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> durch Labor	* Wenn gewünschtes Vent nicht möglich ist, wird Labor größtmögliches Vent einlegen.			
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> matt	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mm				
	Sonstige Optionen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Zugfaden					
	Materialfarbe Standard: rötlich-transparent	Transparent	Rot	Blau	Grün	Gelb	Orange
Hart-Acryl	R L	R L	R L	R L	R L	R L	<input type="checkbox"/> Transparenter Farblack
Silikon 60 / 40 / 25 Shore	R L	R L	R L	R L	R L	R L	<input type="checkbox"/> Material farbig deckend

Die realen Farben der Otoplastiken können von den Abbildungen abweichen.

Hinweise und Wünsche	miniReceiver mit CIC-Gehäuse Zur Bestellung von miniReceiver mit CIC-Gehäuse verwenden Sie bitte unser IdO-Bestellformular unter: signia-pro.com/formulare
-----------------------------	---