

PICCOLE PARTI E ACCESSORI

L'uso specifico di tubetti ed angoli vi permette di influenzare la fedeltà acustica della riproduzione sonora. Scegliete tra la nostra ampia gamma di accessori.

Indice

Tubi e Angoli
Accessori

Pagina 28-30
Pagina 31-34

piccole parti e accessori

Tubo sonoro in PVC, a metro

1.5 x 2.5 mm.	95500
2.0 x 3.1 mm.	95600
2.0 x 3.1 mm. color beige	95700
2.0 x 3.3 mm.	95900
2.0 x 3.3 mm. color beige	95705
2.0 x 4.0 mm.	95800

Tubo anticondensa, 2.0 x 3.0 mm., a metro

96600

Tubo sonoro colorato, 2.0 x 3.0 mm. a metro

Blu	95603
Verde	95604
Giallo	95605
Rosso	95606
Nero	95607

Tubo sonoro in PVC, ricurvo

1.5 x 2.5 mm.	95505
2.0 x 3.1 mm.	95100
2.0 x 3.1 mm. color beige	95105
2.0 x 3.3 mm.	95905
2.0 x 3.3 mm. color beige	95200
2.0 x 4.0 mm.	95300

Tubo anticondensa, 2.0 x 3.0 mm., ricurvo

96200

Tubo sonoro colorato, 2.0 x 3.1 mm., ricurvo

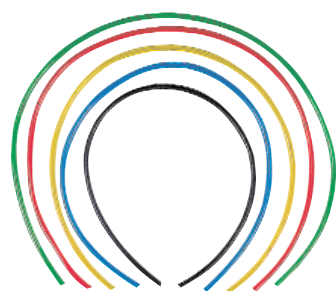
Blu	95203
Verde	95204
Giallo	95205
Rosso	95206
Nero	95207

Angolo 1.5 x 2.5 mm.

Trasparente	90000
Blu	90003
Verde	90004
Giallo	90005
Rosso	90006

Angolo 2.0 x 3.0 mm.

Trasparente	90100
Blu	90103
Verde	90104
Giallo	90105
Rosso	90106



piccole parti e accessori

Tubo a gomito, interno 3.0 mm., parete sottile

Trasparente	96000
Blu	96001
Verde	96002
Giallo	96003
Rosso	96004
Nero	96006
Color beige	96007



Tubo a gomito -PP-, - interno 2.3 mm.

96005

**Tubo a gomito -PP-, - interno 3.0 mm.
parete spessa**

Trasparente	96700
Color beige	96702



Tubo a gomito anticondensa, interno 3.0 mm.

96300

Tubo a gomito, interno 4.0 mm., parete sottile

Trasparente	96100
Blu	96101
Verde	96102
Giallo	96103
Rosso	96104
Nero	96106
Color beige	96107



Tubo a gomito -PP-, interno 4.0 mm., parete sottile

Trasparente	96701
Color beige	96703



Tubo a gomito anticondensa, interno 4.0 mm.

96400

Curvetta

96500

**Curvetta a gomito
alternativa alla curvetta tradizionale**

96502



Tubo in nylon, a metro

1.5 x 2.5 mm.	97200
2.0 x 3.0 mm.	97100



piccole parti e accessori

Tubo a croce con paracerume, ricurvo

Trasparente 96800

Color beige 96801

Paracerume 96900

Tubi per produzione di apparecchi acustici endoauricolari

Tubo a ventilazione con filo metallico

Ø 1.0 mm. 92700
 Ø 1.4 mm. 92702
 Ø 1.6 mm. 92706
 Ø 2.0 mm. 92703
 Ø 2.4 mm. 92704
 Ø 3.0 mm. 92705

Tubo a ventilazione con filo metallico

Ø 2.7x1.35 mm. 92800
 Ø 3.0x1.80 mm. 92806
 Ø 3.8x1.90 mm. 92802

Tubetto in silicone per ventilazione

Ø interno 0.8 mm. 92000
 Ø interno 1.0 mm. 92100
 Ø interno 1.2 mm. 92600
 Ø interno 1.5 mm. 92200
 Ø interno 2.0 mm. 92300
 Ø interno 2.5 mm. 92400

Tubo flessibile Egger, con ancora

Trasparente 95400

Color beige 95405

Ancora in plastica 90200

Primer, 10 gr.

Per il pre-trattamento degli auricolari in silicone; utilizzato assieme all'Uniglue, unisce in modo duraturo i tubi in PVC negli auricolari in silicone.

39700



piccole parti e accessori

Unigluè, 10 gr.

Adesivo istantaneo, cianoacrilato, speciale consistenza per incollare tubetti, face-palte ecc., in contemporanea con Primer è adatto soprattutto per auricolari in silicone.

39501



Siligluè, colla silicone in siringa

39601

Punta per Siligluè e Unigluè

Grande, Ø 1.0 mm., L. 4.5 cm.

Piccola, Ø 0.5 mm., L. 2.0 cm.

39504

39505



Tenaglia

46400

Set di cacciaviti

66003

Pinza per ampliamento tubo

45400



Pinzetta, stretta, curva

45610

Pinzetta, stretta, dritta

45620



Set per adattamento Hucki

97503

Facile da maneggiare e pratico per salvaguardare gli apparecchi retroauricolari. Il sostegno protegge l'apparecchio contro cadute e quindi previene anche da lavori di riparazione. Il tubicino di sostegno può essere modificato individualmente in base all'orecchio del paziente.

Contiene:

12 sostegni Hucki –disponibili in vari colori-, 0.5 m. tubo Hucki, 10 pezzi di connessione.



piccole parti e accessori

Sostegno - Hucki

Rosa trasparente	97500
Blu	97501
Beige	97502
Rosso	97504
Marrone	97505

Estremità di connessione per Hucki, 10 pzz. **97509**

Tubo per Hucki, 50 cm.

Color beige	97506
Marrone	97507
Rosa trasparente	97508

Set di super seals protettori

Copri in lattice flessibile e anti allergico per apparecchi acustici retroauricolari, per proteggere da sporco e umidità; disponibile in 8 colori diversi e 3 misure

Contiene: 12 super seals, 1 pinza per applicarli all'apparecchio acustico

Colori disponibili: beige, nero, trasparente, giallo, verde, rosa, blu chiaro e marrone.

N. articolo vedere listino prezzi

Super seals - confezione di ricambio

Disponibile in 8 colori differenti e 3 misure

Contiene: 12 super Seals

Colori disponibili: beige, nero, trasparente, giallo, verde, rosa, blu chiaro e marrone.

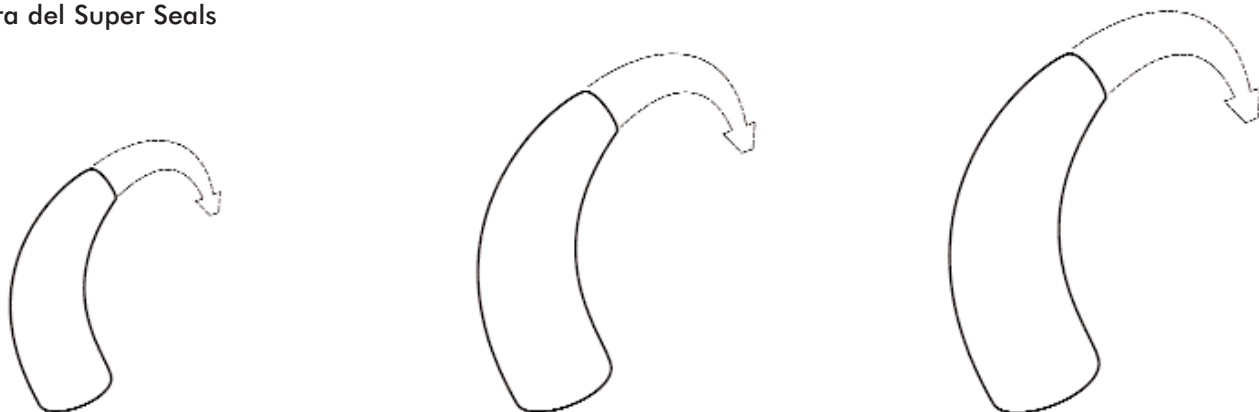
N. articolo vedere listino prezzi

Espansore per i super seals

97606



Misura del Super Seals



piccole parti e accessori

Stetoclip Gamma,

Stetoclip di alta qualità con estremità di plastica resistente, per controllare le parti elettroniche degli apparecchi endoauricolari e retroauricolari.
Le spugne copri estremità sono incluse.
Colore: Nero

97050

Stetoclip Planophon,

Stetoclip alternativo, disponibile in vari colori, con estremità in plastica resistente.

Disponibile nei seguenti colori:

menta
rosa
grigio
rosso
blu

9704597
046
97047
97048
97049



Tubo per l'ascolto,
completo, adatto per apparecchi endoauricolari

88120

Estremità per tubo d'ascolto

88121

Tappo di ricambio, modellato a oliva

88122



Stetoclip con estremità in spugna,
completo con attacco di connessione

97000

Stetoclip con estremità in plastica,
completo con attacco di connessione

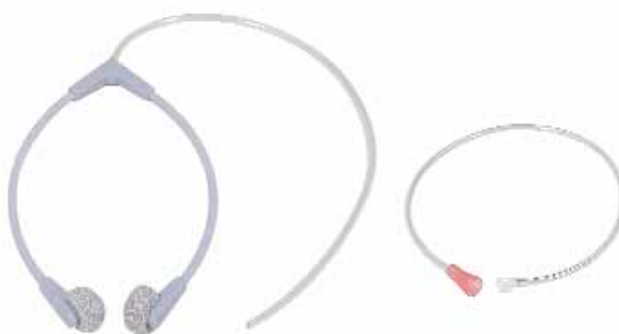
97006

Tubo di ascolto per apparecchi acustici
endoauricolari, misura unica

88134

Estremità per tubo d'ascolto, rosa

88135



piccole parti e accessori

Tubo di connessione – positivo,
per auricolari o stetoclip

97002

Tubo di connessione – negativo,
per apparecchi acustici a scatola

97003



Crema – Otoferm, tubetto da 5 gr.
Facilita l'abitudine all'auricolare ed è caratterizzata da un'ulteriore funzione di protezione; non viene assorbita dalla cute.

31800



Oto – soft, 15 ml.
Un gel "amico della pelle", che non viene assorbito; facilita la quotidianità all'auricolare specialmente in silicone ed ha un'ulteriore funzione di protezione.

32000

