


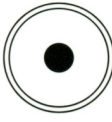
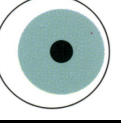

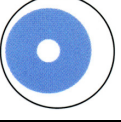
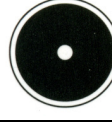

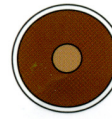
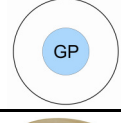
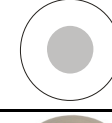
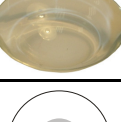






TIPOLOGIA LENTI		LENTI A CONTATTO IDROFILE PER PATOLOGIE OCULARI	
TIPO A		Aniridia congenita, traumatica, post-chirurgica. Coloboma congenito, chirurgico, post-traumatico. Albinismo. Afachia. Miosi Insufficiente.	TIPO D  Leucoma esteso
TIPO A TORICA		Aniridia congenita, traumatica, post-chirurgica. Coloboma congenito, chirurgico, post-traumatico. Albinismo. Afachia. Miosi Insufficiente	TIPO E  Leucoma centrale. Afachia chirurgica con cataratta in evoluzione sul controlaterale
TIPO B1		Strabismo congenito, traumatico, post chirurgico non vedente	TIPO F  Occlusore per anisometropia
TIPO B2		Strabismo congenito, traumatico, post chirurgico. Ambliopia funzionale	TIPO G  Ipersensibilità a fonti di luce intensa, foro stenopeutico. Aniridia congenita. Nistagmo
TIPO B2 TORICA		Strabismo congenito, traumatico, post chirurgico vedente. Ambliopia funzionale	TIPO H  Fotofobia. Chertocono III e IV stadio. Post-chirurgia refrattiva
TIPO I		Chertocono, astigmatismo irregolare, ipersensibilità alle lenti a contatto Gas Permeabili	TIPO K  Chertocono, ipersensibilità alla luce
TIPO M		Astigmatismi irregolari, Chertocono, Post Chirurgia	TIPO S  Astigmatismi irregolari, Chertocono, post chirurgia
TIPO Z		Post chirurgia, ipersensibilità alla luce	

APPLICAZIONE

Lente di Base: Applicare una lente tradizionale (no disposable) per identificare raggio base e diametro corretto (consigliato set di prova). Rilevare eventuale sovra-correzione. Consigliati diametri superiori a 14.50 mm

Diametro Iride: Misurare diametro iride con reticolo lampada a fessura o con righello millimetrato sul controlaterale.

Diametro Pupilla: Misurare diametro pupilla in presenza di buona illuminazione (miosi) e in seguito con bassa illuminazione (midriasi) e fare la media.

Colore Iride: Eseguire fotografia digitale senza flash in buone condizioni di luce naturale. Eventualmente utilizzare campione di colori di riferimento (pantone). Inviare a okkl@optokontakt.it

Modifiche: Le lenti possono essere modificate in un secondo tempo nelle seguenti caratteristiche; Intensificare il colore (no schiarire); Aumentare diametro pupilla colorata; Aumentare diametro iride, Diminuire diametro pupilla trasparente.

Riproducibilità: Le lenti sono colorate a mano, si consiglia per la sostituzione programmata di fare una foto digitale a luce naturale della lente prima di consegnarla al cliente e conservarla per il riordino.

CONDIZIONI DI VENDITA
















Le lenti sono tutte inviate in vendita e in contrassegno, non si accettano resi. Le lenti possono essere rilavorate (senza costo) con il fine di ottenere il miglior risultato possibile, tenendo presente che le lenti non saranno mai come l'occhio naturale, ma si avvicineranno di molto.

Tempi di Consegna: 12-18 giorni lavorativi.



Clevis

by Opto Kontakt K.L.

TIPOLOGIA LENTI	LENTI A CONTATTO IDROFILE PER PATOLOGIE OCULARI	
PREZZO CONSIGLIATO	CODICE PRODOTTO	<ul style="list-style-type: none"> • Per stabilire il diametro pupillare fare la media tra midriasi e miopi • Il diametro dell'iride come il controllo laterale. • Per la pulizia di queste lenti usare soluzione unica. • Escludere il perossido. • N.B. Le lenti B1 e B2 sono costruite con prisma di stabilità • Prezzi al Pubblico esclusa la prestazione Professionale.
TIPO A 	N° 720.128.30	
TIPO A TORICA 	N° 721.154.80	
TIPO B1 	N° 515.165.40	
TIPO B2 	N° 516.159.00	
TIPO B2 TORICA 	N° 517.178.10	
TIPO D 	N° 915.155.90	<p style="text-align: center;">CARATTERISTICHE TECNICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> • -Raggi Base: da 7.80 a 10.00 mm. • -Diametri: da 12.50 a 16.00 mm. • -Iride: da 10.00 a 13.50 mm. • -Pupilla: da 2.00 a 8.00 mm • -Annullamento: 100% • -Materiali: 38% • -Colori a richiesta
TIPO E 	N° 385.111.30	
TIPO F 	N° 625.068.90	
TIPO G 	N° 825.127.20	
TIPO H 	N° 390.174.90	
TIPO I 	N° 570.152.70	
TIPO K 	N° 394.131.50	
TIPO M 	N° 394.146.30	
TIPO S 	N° 394.165.40	
TIPO Z 	N° 395.131.50	