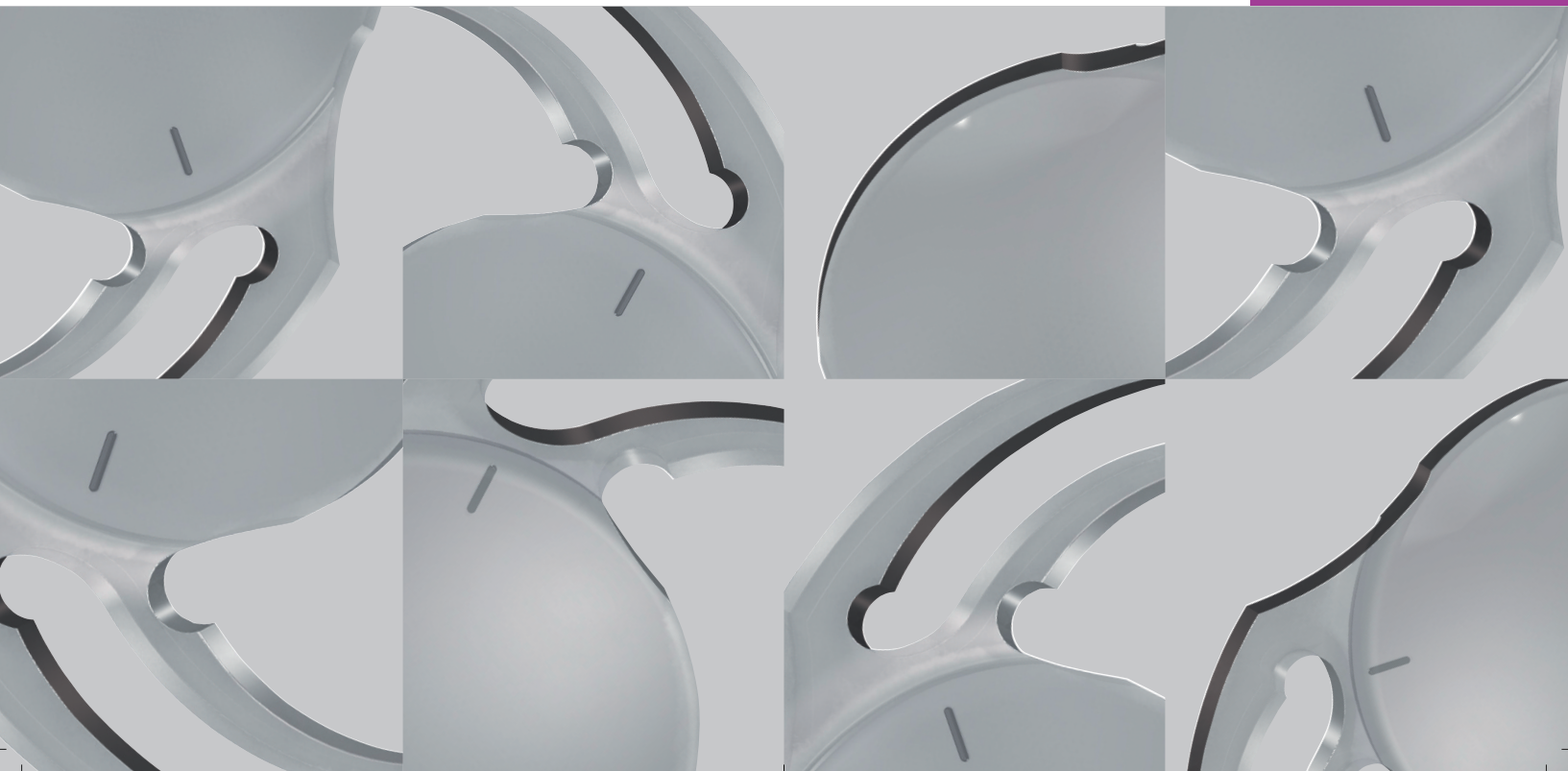


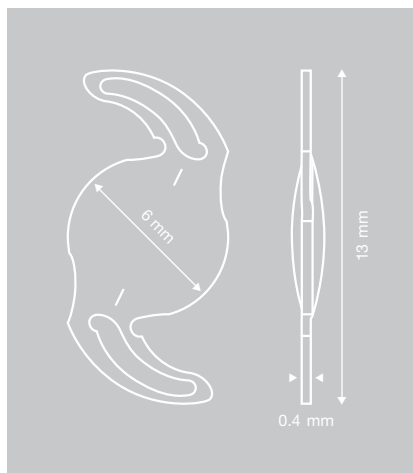
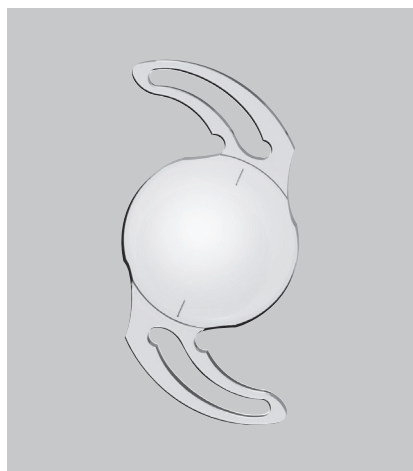
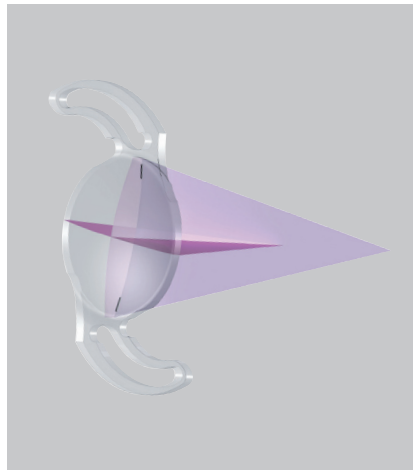
# B! | FLEXT

677TA - Torica

Lente Acrilica Idrofila Asferica

Rotates You To Perfect Vision





<b>Modello</b>	Lente intraoculare monoblocco, asferica e torica
	per impianto nel sacco capsulare
<b>Ottica</b>	Asferica biconvessa e torica
<b>Materiale</b>	Copolimero idrofilo e idrofobo
• 677 TA	Contenuto di acqua 25% , filtro UV
• 677 TAY	Filtro alla luce blu, modello disponibile su richiesta
<b>Diametrico ottica</b>	6.0 mm
<b>Diametrico totale</b>	13.0 mm
<b>Angolazione anse</b>	0° - design asimmetrico con vaulting posteriore
<b>Poteri diottrici, sfera</b>	+5.0D → +9.0D · (inc. 1.0D)
	+10.0D → +30.0D · (inc. 0.5D)
<b>Poteri diottrici, cilindro</b>	+1.5D → +9.0D · (inc. 0.75D)
	Disponibilità poteri diottrici particolari su richiesta
<b>Costante A stimata</b>	118.0
<b>Profondità CA teorica</b>	4.8
<b>Biometria</b>	
• SRK-II: Costante A	118.4
• SRK-T: Costante A	118.2
• Hoffer Q: pACD	5.06
• Holladay 1: sf	1.30
• Haigis	a0=0.689 a1=0.197 a2=0.135
<b>Indice di rifrazione</b>	1.46
<b>Protezione PCO</b>	Bordo squadrato a 360° (brevetto in registrazione)
<b>Metodo di sterilizzazione</b>	Vapore
<b>Impianto</b>	Sacco capsulare
<b>Incisione consigliata</b>	2.2 mm