



ALSAFIT FOURIER

Diffraktives **trifokales** Linsensystem mit
+3.55 dpt Nahaddition und **+1.77 dpt** Addition für den
Intermediärbereich

Merkmale	Hydrophiles Acrylat mit hydrophober Oberfläche Integrierter UV-Filter und Violettlichtfilter Bi-asphärisches und aberrationskorrigierendes Linsendesign Square Edge Design
Durchmesser Optik	6.0 mm
Gesamtdurchmesser	11.0 mm
Haptikanwinkelung	0°
Addition	Nähe +3.55 dpt Intermediär +1.77 dpt (IOL-Ebene)
Fins4Fit Haptikdesign	30° (suspensive Eckfinnen)
Brechungsindex	1.46
A-Konstante (optisch)	117.3 (SRK/T)
Lieferbereich	+0.0 bis +32.5 dpt (in 0.5 dpt) Fertigungsgenauigkeit ± 0.25 dpt