

Lentes Progresivos TVA

Terminados

1	TVA Easy Fit Index 1.56	1.56	W	Esf. de 0.00 a +3.00 y Esf. de -0.25 a -2.00 Adiciones de +1.00 a +3.00	Diseño 100% asférico en la visión lejana sobre la línea de los 180°. Tecnología FREE FORM en las zonas intermedia y cercana, lo que nos permite reducir las zonas de aberración de un 30 a 35%. Corredor amplio de 16mm; altura de ajuste desde 16 a 25mm. Protección solar de UV400
2	TVA Easy Fit Index 1.56 PhotoZartex		Gris		
3	TVA Easy Fit AR Index 1.56		W		
4	TVA Easy Fit AR Index 1.56		Gris		

Procesados

1	TVA Easy Fit Index 1.56	1.56	W	Esf. de +6.00 a -10.00 con Cil. hasta -6.00 Adiciones de +1.00 a +3.00	Diseño 100% asférico en la visión lejana sobre la línea de los 180°. Tecnología FREE FORM en las zonas intermedia y cercana, lo que nos permite reducir las zonas de aberración de un 30 a 35%. Corredor amplio de 16mm; altura de ajuste desde 16 a 25mm. Protección solar de UV400. El AR 7.5 está aplicado en la cara anterior de la lente, brindando una gran comodidad.
2	TVA Easy Fit Index 1.56 con AR		Gris		
3	TVA Easy Fit Index PhotoZartex				
4	TVA Easy Fit Index 1.56 PhotoZartex con A.R 7.5				
5	TVA Outlook Poli	1.59	W	Esf. de +7.00 a -10.00 con Cil. hasta -6.00 Adiciones de +1.00 a +3.00	Diseño 100% asférico en toda la superficie de la lente. Corredor amplio, altura TVA Outlook 18mm, altura TVA Novel 16mm y altura TVA Novella 14.5mm. Por ser policarbonato es ideal para todo tipo de armazones, incluyendo armazones de 3 piezas. Se recomienda aplicar tratamiento AR Fácil adaptación y gran comodidad por su moderno diseño.
6	TVA Novel Poli				
7	TVA Novella Poli				
8	TVA Outlook Poli PhotoZartex				
9	TVA Novel Poli PhotoZartex		Gris		
10	TVA Novella Poli PhotoZartex				
11	Policarbonato PhotoZartex II				
12	TVA Novel PolarTex				
13	TVA Novel Polarizado Coppertone				

Lentes Terminados Bifocales

#	MATERIAL	I.R.	Tono	Rango de Graduaciones	Valores destacados
1	CR-39 Flat Top 28	1.49	W	Esfera positivas hasta +3.00 en pasos de 0.25 Adiciones de +1.00 a +3.00 en pasos de 0.25	Opción básica recomendada para armazones de aro completo

Tratamientos Anti-Reflejante:

1	AR Zarx SH	Tratamiento de nivel Premium, Súper Hidrofóbico, excelente visión, durabilidad y transparencia casi perfecta	Repele polvo, agua, grasa. Este tratamiento nos permite una limpieza más fácil de la lente, mejora la estética
2	AR Zarx 10.8	Tratamiento de calidad superior, con excelente resistencia y durabilidad, fácil de limpiar	Visión nítida, durabilidad y mejora la estética
3	AR Zarx Basic	Tratamiento estándar	Clara visión y mejora la estética
4	AR Zarx Espejados	Tratamiento Ar con terminado espejado en tonos Gold, Silver, Rubi, Blue, Green	



info@vertexlab.com.mx

www.vertexlab.com.mx



01800 71 77 410

México D.F. (55)5541-1285 rxdf@vertexlab.com.mx
 Puebla (222)585-2636 rxdf@vertexlab.com.mx
 Toluca (722)407-7513 rxdf@vertexlab.com.mx
 Cuernavaca, Mor. (777)276-2998 rxdf@vertexlab.com.mx
 León, Gto. (477)713-3112 rxleon@vertexlab.com.mx
 Guadalajara, Jal. (33)3615-7394 rxleon@vertexlab.com.mx
 Aguascalientes, Ags. (499)915-0137 rxags@vertexlab.com.mx
 Zacatecas, Zac. (492)153-9050 cmayorga@vertexlab.com.mx
 San Luis Potosí, S.L.P. (444)814-8456 rxslp@vertexlab.com.mx

Querétaro, Qro. (442)212-7502 rxqro@vertexlab.com.mx
 Morelia, Mich. (443)282-9714 ntoralba@vertexlab.com.mx
 Irapuato, Gto. (462)175-0090 rxleon@vertexlab.com.mx
 Celaya, Gto. (461)421-8473 rxleon@vertexlab.com.mx
 Monterrey N.L. (81)8989-1999 rxmty@vertexlab.com.mx
 Saltillo, Coah. (844)254-1440 rxmty@vertexlab.com.mx
 Torreón, Coah. (871)315-1045 vertextorreon@vertexlab.com.mx
 Durango, Durg. (618)209-0246 rxmty@vertexlab.com.mx