

Visual ASF

FICHA TÉCNICA

Material: F15, F40, F100 y FS

Diseño: Asférico

Fabricante: VISUAL T.E.X., S.A.



Descripción: Lente de contacto Rígido Permeable a los Gases Asferico.

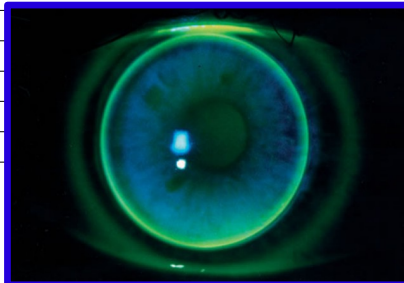
	F15	F40	F100	FS
Propiedades Físicas: Material:	Acrilato de Fluoro Silicona (ASF)			
Clasificación:	Focon III 2	Focon III 3	Focon III 4	Roflufocon C
Transmisión de luz:	>96%	>96%	>96%	>96%
Índice de refracción:	1.46	1.45	1.44	1.43
Método de fabricación:	Torneado computarizado			
Dk: x10 ⁻¹¹ (cm ² /sec)(mlO ₂)/(ml x mmHg)	28	50	100	65
Tinte de Visibilidad:	Azul, Gris	Azul, Gris	Azul, Gris	Azul
Filtro U.V.:	No	No	No	Si
Ángulo de Humectación: (Método de burbuja cautiva)	19°	19°	21°	6°
Dureza (Shore D):	83	82	81	79

	De	A	Incr.
Disponibilidad: Diámetro:	8.6	9.8	0.3
Curva Base:	5.00	11.00	0.01
Poder esférico:	+35.00	-35.00	0.25

Presentación: Un lente

Tiempo de reemplazo: Anual

Tiempo de entrega: 3 a 5 días hábiles



Visual T.E.X., S.A.

Pino N° 307 interior 7, Colonia Atlampa, Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06450 Ciudad de México

Teléfono: 55-5541-3021

Correo electrónico: visuالتex@gmail.com

Página Web: www.visuالتex.mx