



# LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 1:2.8/14-24 ASPH.

Datos técnicos.



Objetivo	LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.
N.º de pedido Anodizado negro	11 194
Ángulo de imagen (diagonal/horizontal/vertical) Formato completo (24x36 mm)	<b>14 mm:</b> 114,2°/102,4°/79,3°   <b>24 mm:</b> 85,0°/74,6°/53,9°
Estructura óptica Número de lentes/enlaces: Posición de la pupila de entrada antes del plano de bayoneta Zona de trabajo	18/13 <b>14 mm:</b> 96,2 mm   <b>24 mm:</b> 91,6 mm <b>14 mm:</b> 280 mm hasta ∞   <b>24 mm:</b> 280 mm hasta ∞
Enfoque Ajuste Campo de imagen mínimo Escala máxima	Opcionalmente automático (autofoco) o manual, los modos de funcionamiento se ajustan en la cámara Formato completo: <b>14 mm:</b> 273 mm x 410 mm   <b>24 mm:</b> 176 mm x 265 mm <b>14 mm:</b> 1:11,4   <b>24 mm:</b> 1:7,4
Diafragma Ajuste/Función Apertura mínima	Apertura controlada electrónicamente, ajuste en la cámara, también se puede ajustar a la mitad o un tercio de los valores 22
Bayoneta	Bayoneta Leica L con regleta de contactos
Firmware	El Firmware del objetivo se puede actualizar a través de la cámara
Tratamiento	Revestimiento hidrofóbico Aqua-Dura® en las lentes exteriores
Material	Carcasa totalmente metálica de aluminio, negra anodizada, protección contra salpicaduras y polvo
Rosca para filtros	Soporte para filtro en la bayoneta
Parasol	Montaje fijo
Dimensiones Longitud Diámetro Peso	Aprox. 131 mm Aprox. 85 mm Aprox. 855 g

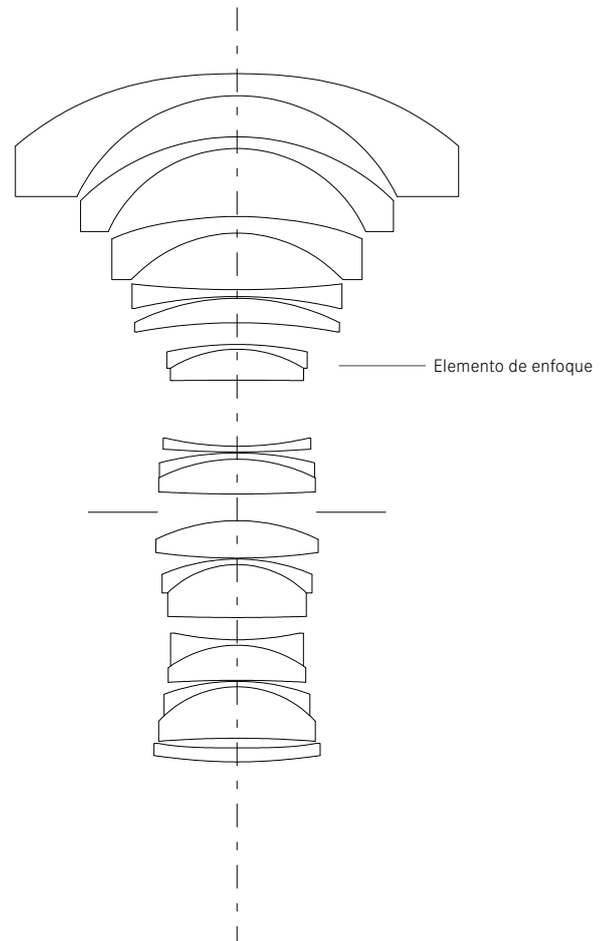


# LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 1:2.8/14-24 ASPH.

DIBUJO TÉCNICO



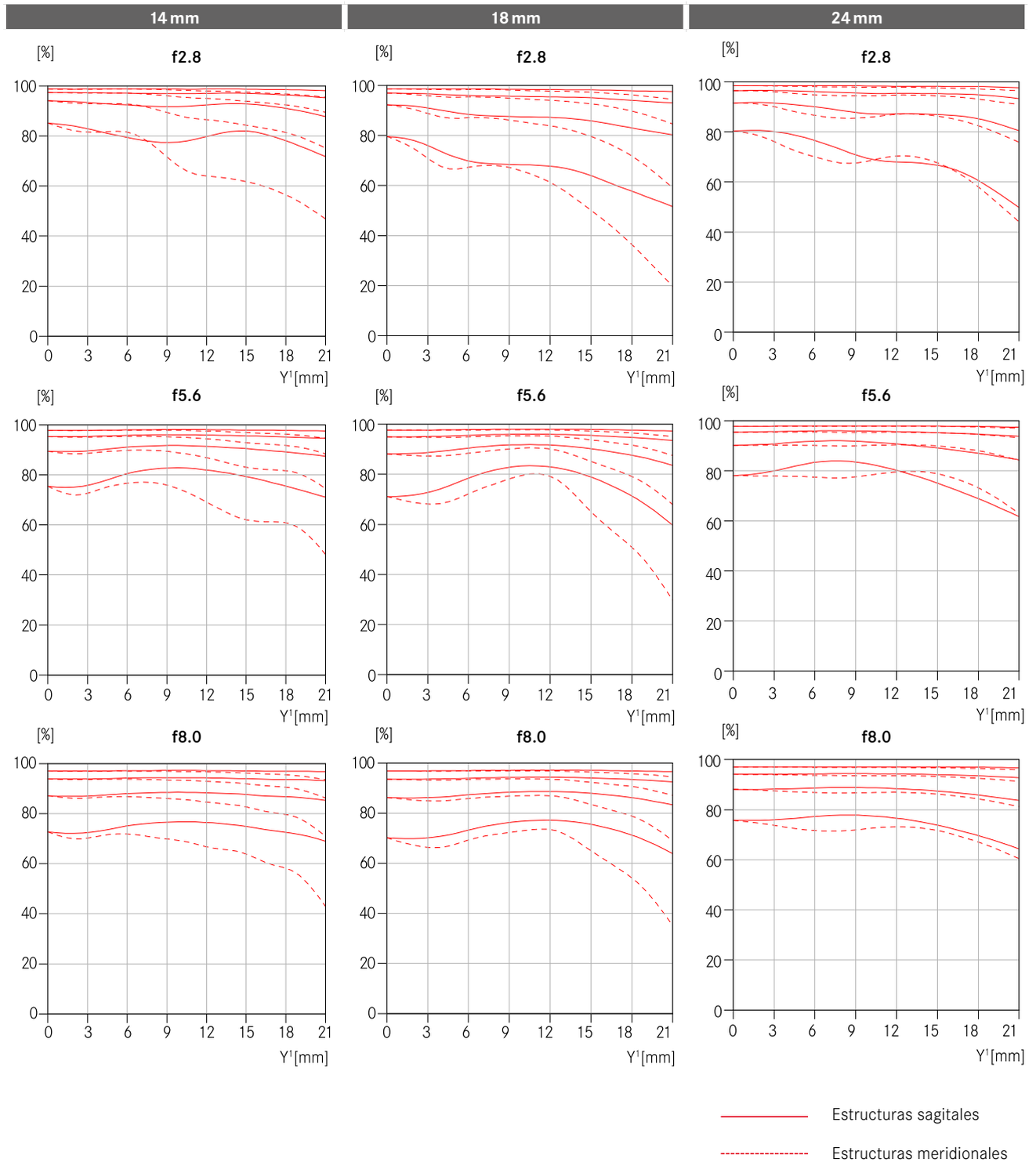
PERSPECTIVA DE LAS LENTES





# LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.

## Diagrama MFT



## CURVAS MFT

El MTF se indica para la apertura total y las aperturas 5,6 y 8,0 para tomas a largas distancias (infinito). Se ha aplicado el contraste en porcentaje para 5, 10, 20 y 40 Lp/mm sobre la altura del formato para estructuras meridionales (línea discontinua) y sagitales (línea continua).