



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

Dane techniczne.



Obiektyw	LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.
Nr. zamówienia Anodowany na czarno	11194
Kąt widzenia (ukośny/poziomy/pionowy) 35 mm (24x36 mm)	<b>14 mm:</b> 114,2°/102,4°/79,3°   <b>24 mm:</b> 85,0°/74,6°/53,9°
Konstrukcja optyczna Liczba soczewek/łączników Pozycja źrenicy wejściowej do bagnetu Zakres roboczy	18/13 <b>14 mm:</b> 96,2 mm   <b>24 mm:</b> 91,6 mm <b>14 mm:</b> 280 mm do ∞   <b>24 mm:</b> 280 mm do ∞
Ustawianie ostrości Ustawienia Najmniejsze pole obiektu Największa skala	Opcjonalnie w aparacie ustawiane są tryby pracy automatyczne (autofokus) lub manualne 35 mm: <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
Przysłona Ustawienie/funkcjonalność Najmniejsza przysłona	Elektronicznie sterowana przysłona, ustawienie w aparacie, możliwość ustawienia również połowy lub trzeciej części wartości 22
Bagnet	Bagnet Leica L z listwą kontaktową
Oprogramowanie sprzętowe	Oprogramowanie sprzętowe obiektywu można aktualizować za pomocą aparatu
Powłoka	Hydrofobowa powłoka Aqua-Dura® na zewnętrznych soczewkach
Tworzywo	Całkowicie metalowa obudowa z aluminium, anodowana na czarno, odporna na pył i zachłapanie
Gwint filtra	Uchwyt na filtr foliowy na bagnetce
Ostona przeciwstłoneczna	Zamontowany na stałe
Wymiary Długość Średnica Waga	Ok. 131 mm Ok. 85 mm Ok. 855 g

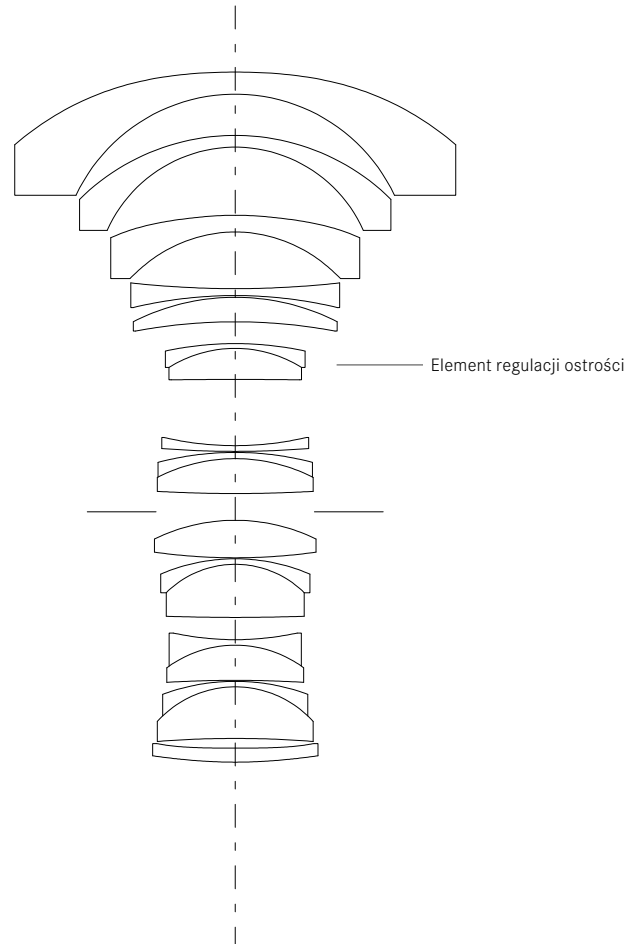


# LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 1:2.8/14-24 ASPH.

SCHEMAT TECHNICZNY



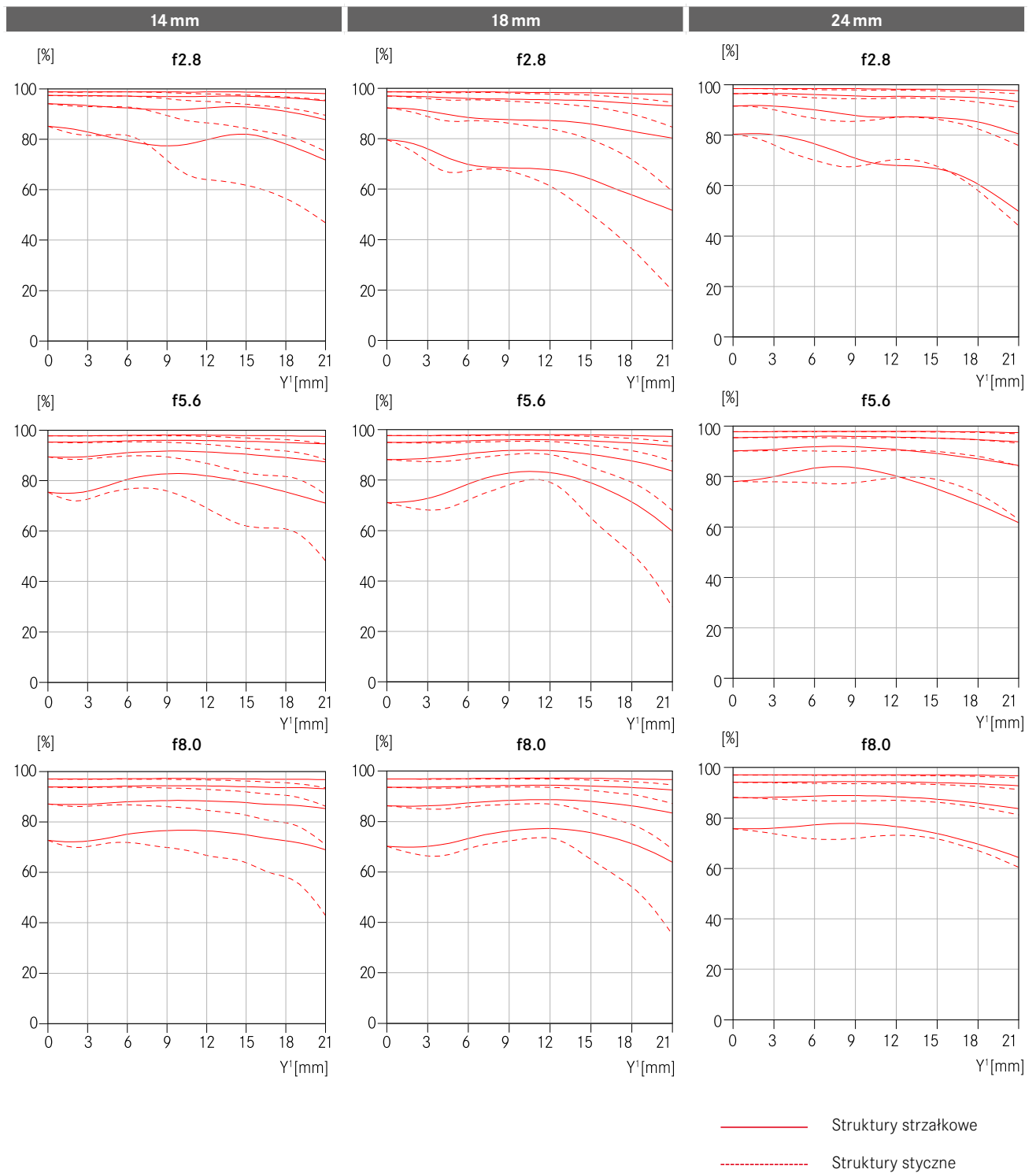
CIĘCIE LINII





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

## DIAGRAMY MTF



## KRZYWE MTF

MTF podano dla pełnego otworu przysłony oraz dla 5,6 i 8,0 dla dużych odległości fotografowania (nieskończoność). Przedstawiono kontrast w procentach dla 5, 10, 20, 40 Lp/mm w stosunku do wysokości formatu dla struktur stycznych (linia przerywana) i strzałkowych (linia ciągła).