



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

Technické údaje.



Objektiv	LEICA SUPER-VARIO-ELMARIT-SL 1:2.8/14-24 ASPH.
Objednáací číslo Černě eloxovaný	11 194
Úhel pohledu (diagonální/horizontální/vertikální) Full-frame (24x36 mm)	<b>14 mm:</b> 114,2°/102,4°/79,3°   <b>24 mm:</b> 85,0°/74,6°/53,9°
Struktura optiky Počet čoček/članků Poloha vstupní zornice před bajonetem Pracovní rozsah	18/13 <b>14 mm:</b> 96,2 mm   <b>24 mm:</b> 91,6 mm <b>14 mm:</b> 280 mm až ∞   <b>24 mm:</b> 280 mm až ∞
Nastavení zaostřování Nastavení Nejmenší objektové pole Největší měřítko	Dle volby lze nastavit automaticky (automatické zaostřování) nebo manuálně, provozní režimy na fotoaparátu. Full-frame: <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
Clona Nastavení/funkčnost Nejmenší clona	Elektronicky řízená clona, nastavení na fotoaparátu, nastavitelné i poloviční nebo třetinové hodnoty 22
Bajonet	Bajonet Leica L s kontaktní lištou
Firmware	Firmware objektivu lze aktualizovat prostřednictvím fotoaparátu
Povrchová úprava	Povrchová hydrofobní úprava Aqua-Dura® na vnějších čočkách
Materiál	Celokovové pouzdro z hliníku, černě eloxované, odolnost proti prachu a stříkající vodě
Závit filtru	Držák fóliového filtru na bajonetu
Sluneční clona	Pevně montováno
Rozměry Délka Průměr Hmotnost	Cca 131 mm Cca 85 mm Cca 855 g

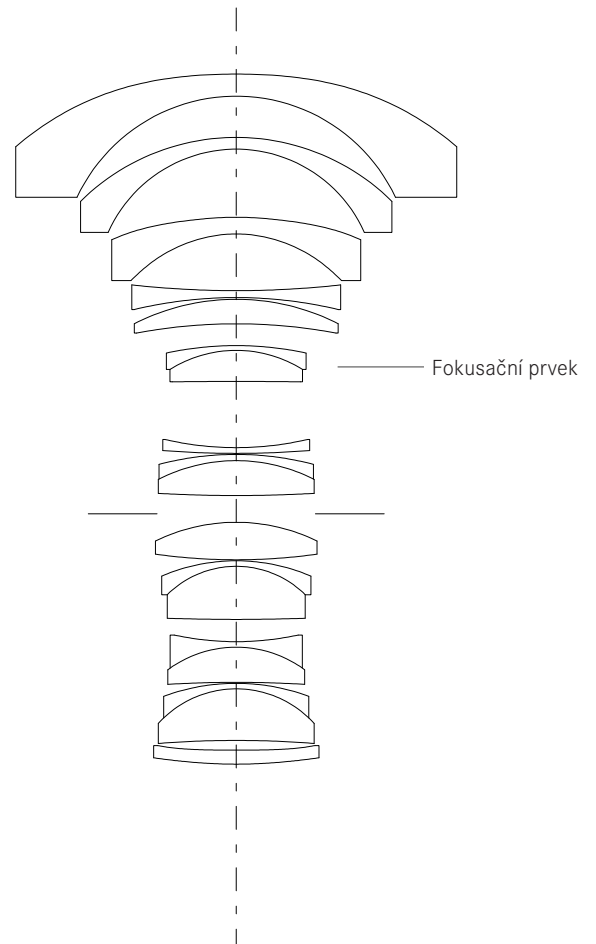


# LEICA **SUPER-VARIO-ELMARIT-SL** 1:2.8/14-24 ASPH.

TECHNICKÝ VÝKRES



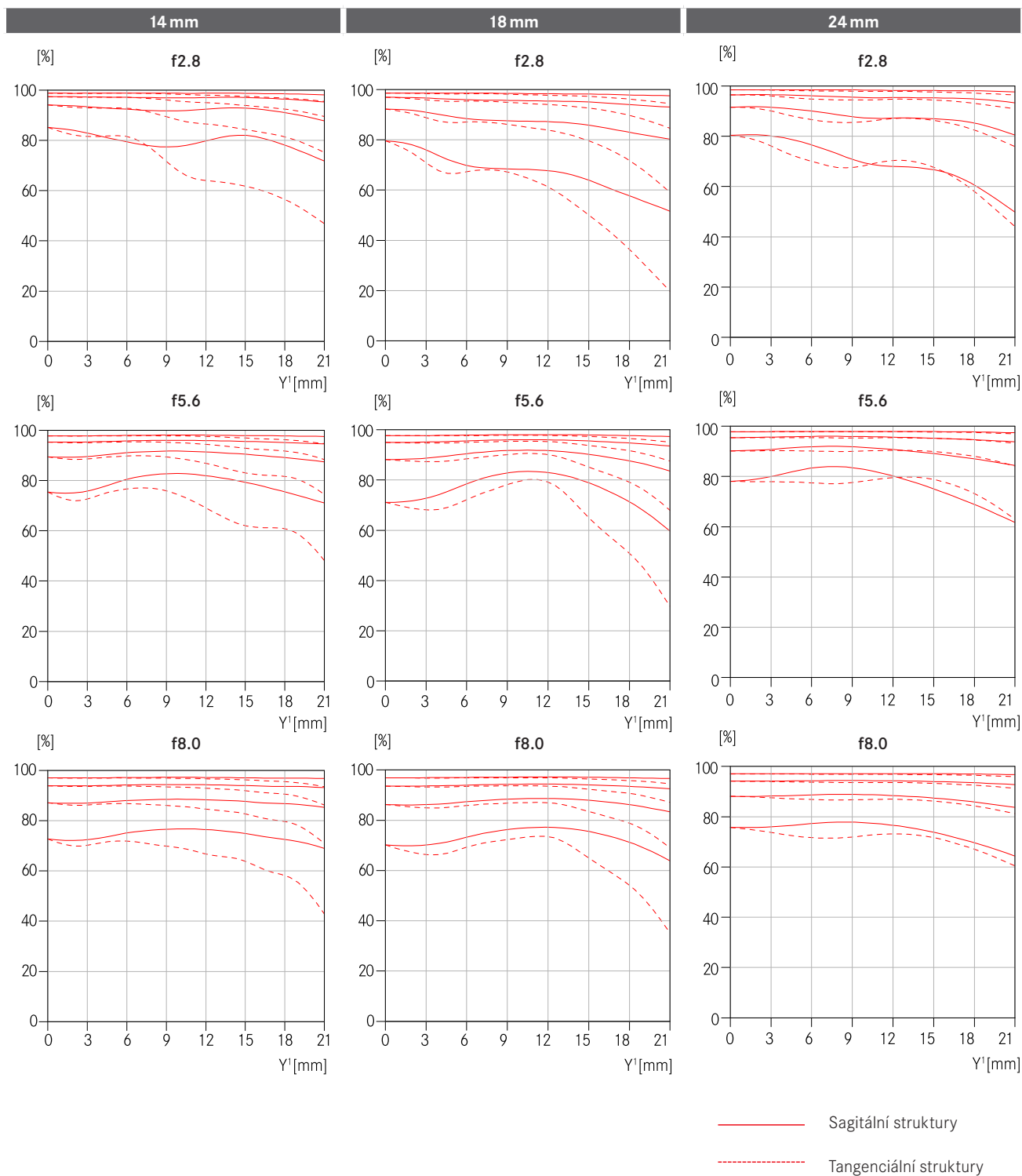
PRŮŘEZ ČOČKOU





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

## MTF-DIAGRAMY



## MTF-KŘIVKY

MTF je uvedena pro plné otevření a pro 5,6 a 8,0 pro velké vzdálenosti pořizování snímků (nekonečno). Uveden je kontrast v procentech pro 5, 10, 20 a 40 Lp/mm v závislosti na výšce formátu pro tangenciální struktury (čárkovaná čára) a sagitální struktury (plná čára).