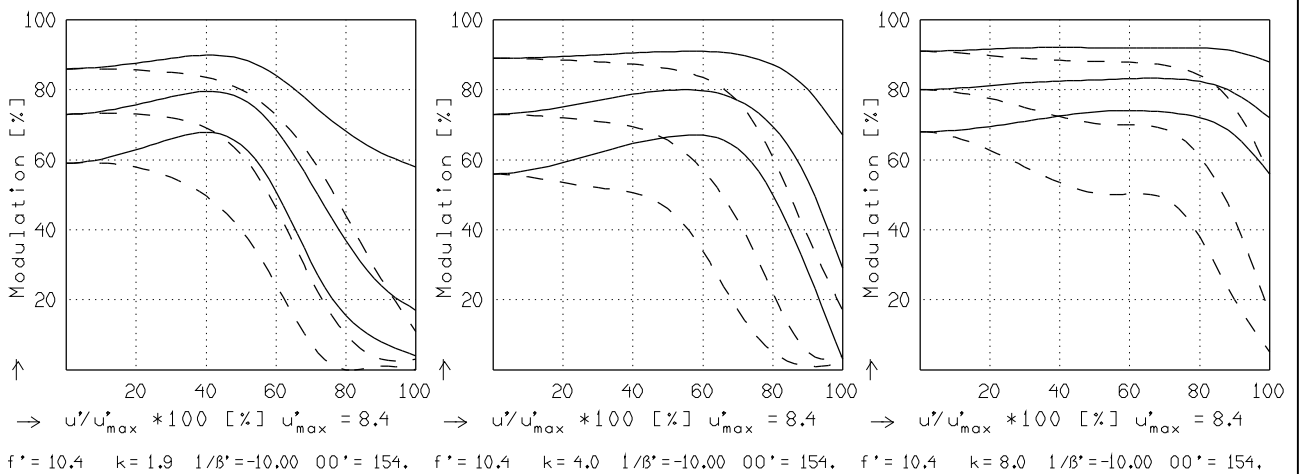
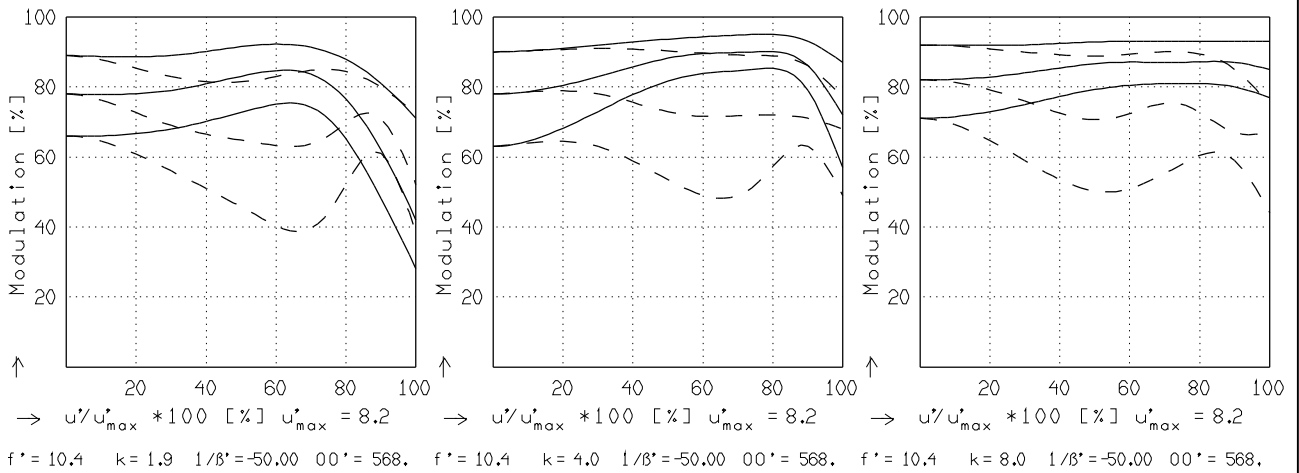
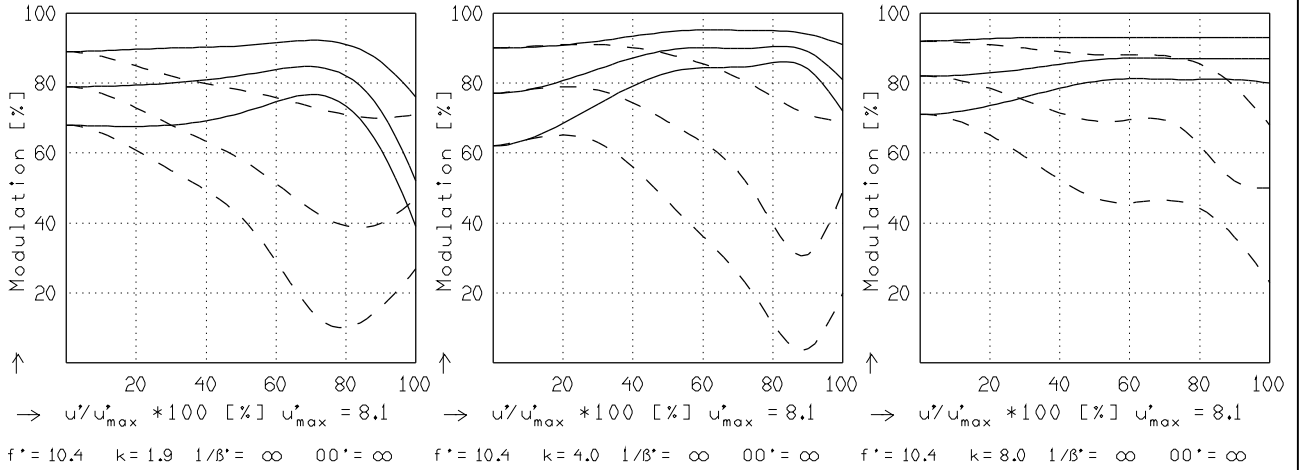


CINEGON 1.9/10MM

MODULATION als Funktion der relativen Bildgröße

Wellenlänge λ [nm] :	555	655	605	505	455	405
Spektrale Gewichtung [%] :	19.6	23.7	22.2	15.7	12.1	6.7
Ortsfrequenz R [1/mm] :	10	20	30			
Format [mm X mm] :	9.6	X	12.8			
Diagonale $2u'$ [mm] :	16.0					

radial —
tangential - -



Fokussierung MTF_{max} bei $k = 1.4$, $R = 30$ 1/mm, $u'/u'_{max} = 0$