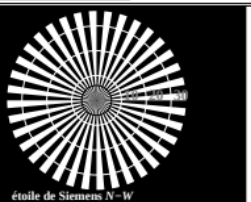
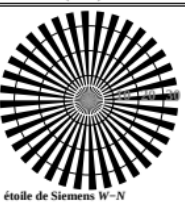


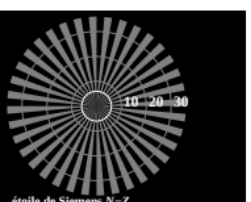
http://130.149.60.45/~farbmetrikt/TF70/TF70L0N1.TXT/.PS; sortie de production  
N: aucune linearisation 3D (OL) dans fichier (F) ou PS-startup (S), page 1/1



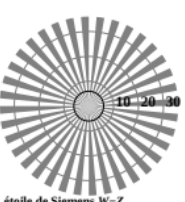
étoile de Siemens N-W



étoile de Siemens W-N

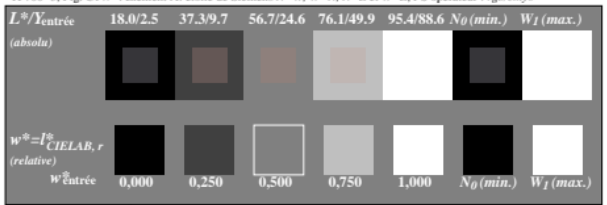


étoile de Siemens N-Z

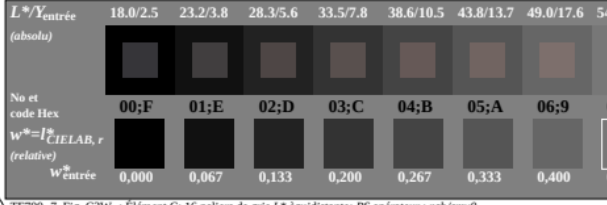


étoile de Siemens W-Z

TF700-3, Fig. C1W-: Élément A: étoile de Siemens N-W, W-N, N-Z et W-Z; PS opérateur : rgb/cmy0



TF700-5, Fig. C2W-: Élément B: 5 paliers de gris L\* équidistante + N0 + W1; PS opérateur : rgb/cmy0

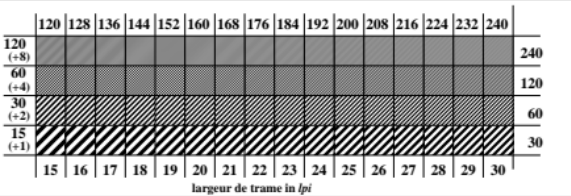


TF700-7, Fig. C3W-: Élément C: 16 paliers de gris L\* équidistante; PS opérateur : rgb/cmy0

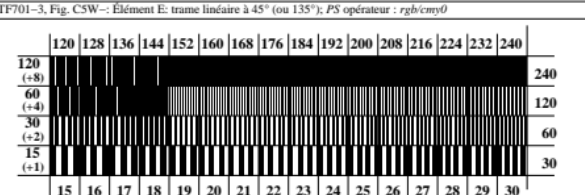
graphique TF70; ME16(ISO 9241-306), 3(ISO/IEC 15775)  
achromatic graphique de test N

échelonnement du 0 font code hex	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
anneau de Landolt	W-N	E-F	0	6	F-D																										
7	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
E	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
2	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
8	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
F	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	

TF701-1, Fig. C4W-: Élément D: anneaux Landolt W-N; PS opérateur : rgb/cmy0



code: fond anneaux



TF701-5, Fig. C6W-: Élément F: trame linéaire à 90° (ou 0°); PS opérateur : rgb/cmy0

