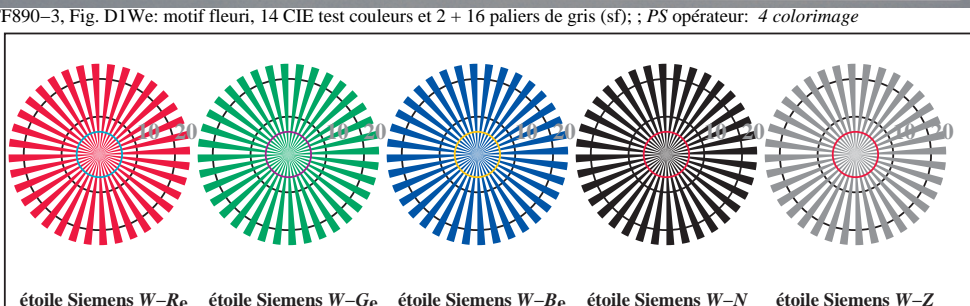
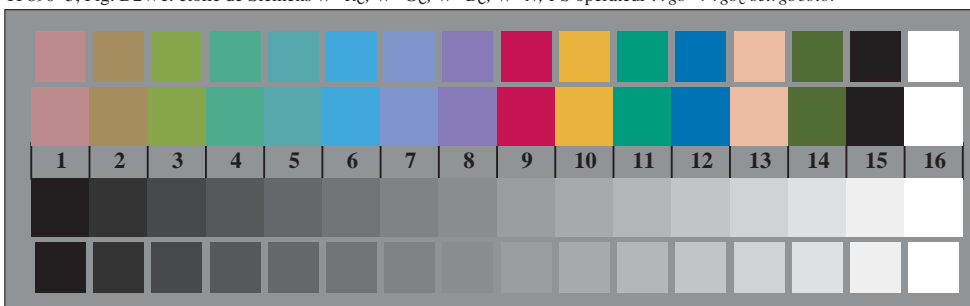




voir des fichiers similaires: <http://130.149.60.45/~farbmefrik/TF89/TF89L0NP.PDF>  
informations techniques: <http://www.ps.bam.de> ou <http://130.149.60.45/~farbmefrik/TF89/TF89.HTML>

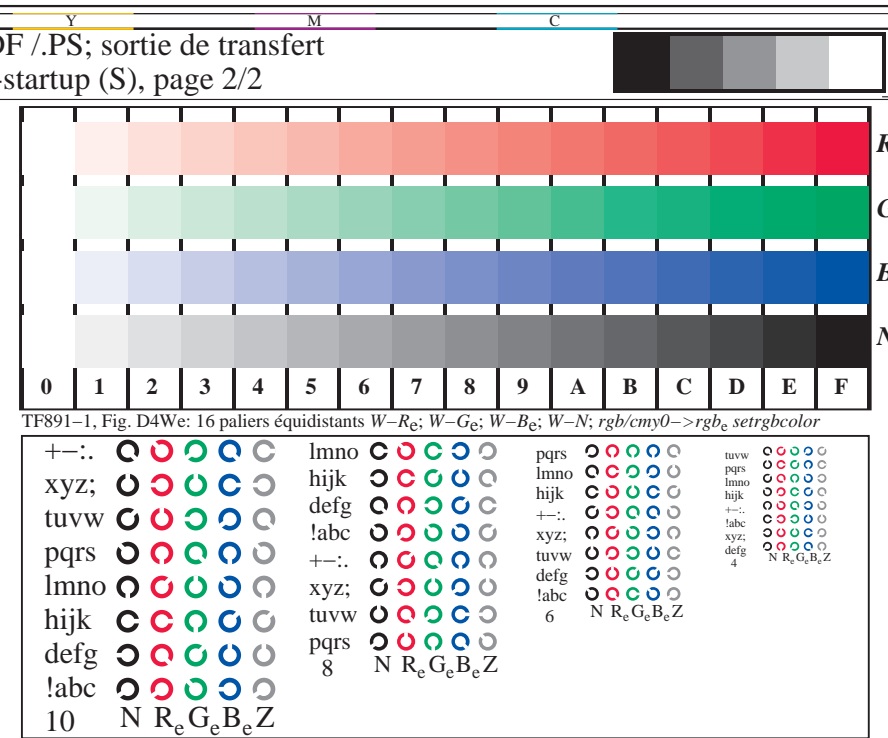


étoile Siemens W- $R_e$  étoile Siemens W- $G_e$  étoile Siemens W- $B_e$  étoile Siemens W- $N$  étoile Siemens W- $Z$

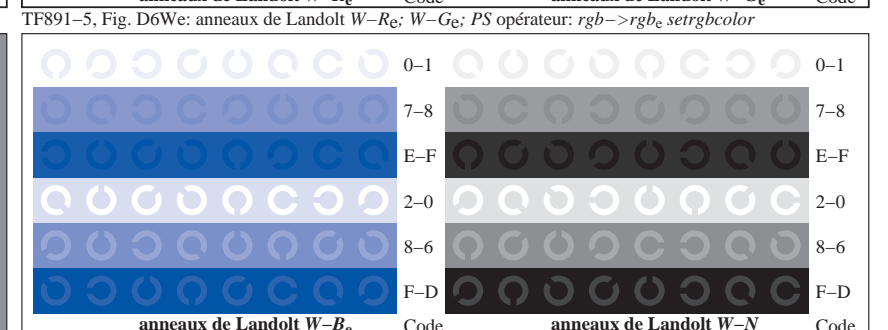
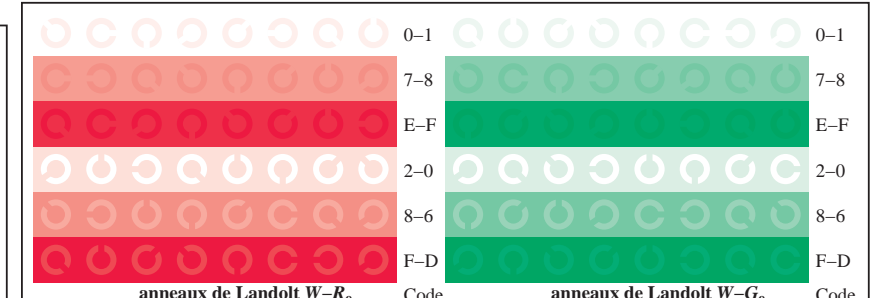


TF890-7, Fig. D3We: 14 CIE test couleurs et 2 + 16 paliers de gris (sf); PS opérateur:  $rgb/cmky0 \rightarrow rbg_e$  setrgbcolor

graphique TF89; 4(ISO/IEC 15775 + ISO/IEC TR 24705)  
chromatic graphique de test RGB, 3D=0, de=1, cmyk



TF891-3, Fig. D5We: code et anneau de Landolt N;  $R_e$ ;  $G_e$ ;  $B_e$ ; Z; PS opérateur:  $rgb \rightarrow rbg_e$  setrgbcolor



entrée:  $rgb/cmky \rightarrow rbg_e$   
sortie: transférer à cmyke