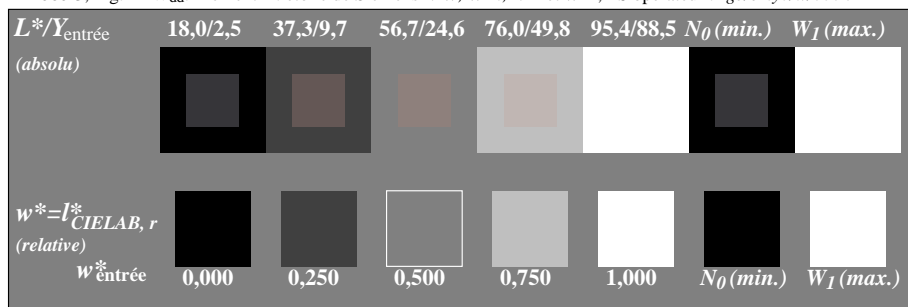
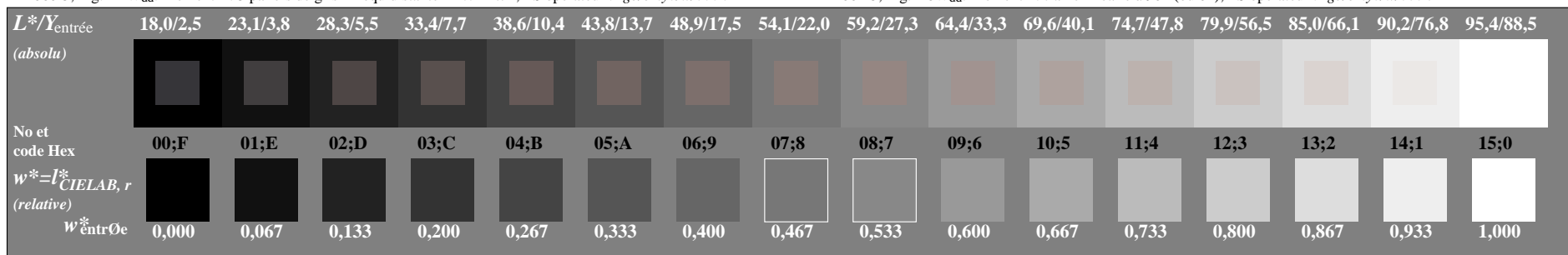


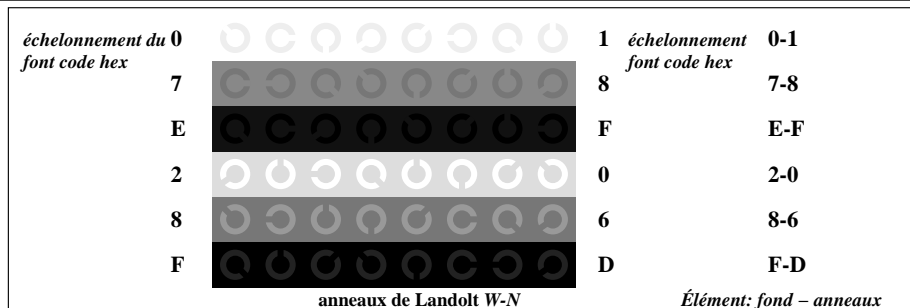
AF060-3, Fig. A1W<sub>dd</sub>: Élément A: étoile de Siemens N-W, W-N, N-Z et W-Z; PS opérateur : *rgb/cmy0/w/000n*



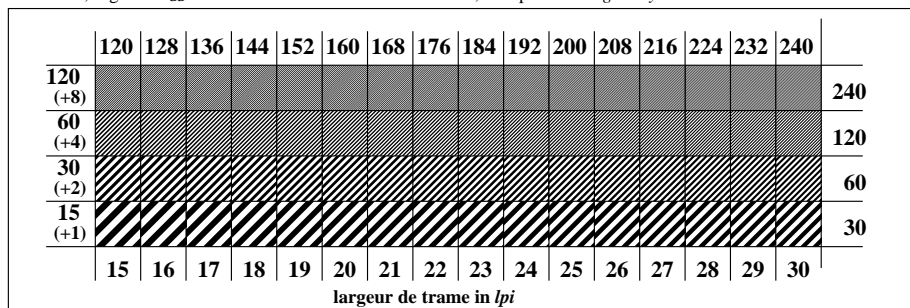
AF060-5, Fig. A2W<sub>dd</sub>: Élément B: 5 paliers de gris  $L^*$  équidistante +  $N_0$  +  $W_1$ ; PS opérateur : *rgb/cmy0/w/000n*



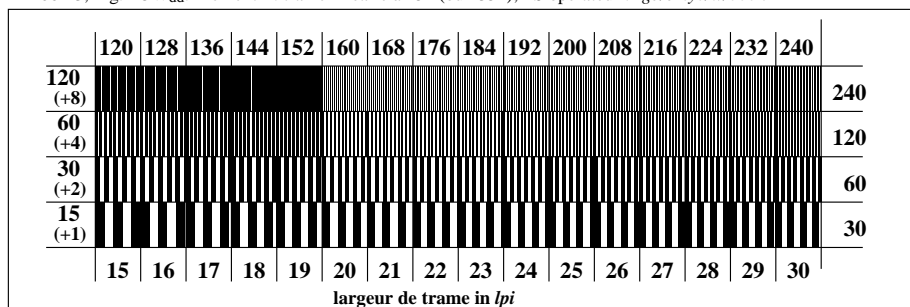
AF060-7, Fig. A3W<sub>dd</sub>: Élément C: 16 paliers de gris  $L^*$  équidistante; PS opérateur : *rgb/cmy0/w/000n*



AF061-1, Fig. A4W<sub>dd</sub>: Élément D: anneaux de Landolt W-N; PS opérateur : *rgb/cmy0/w/000n*



AF061-3, Fig. A5W<sub>dd</sub>: Élément E: trame linéaire à 45° (ou 135°); PS opérateur : *rgb/cmy0/w/000n*



AF061-5, Fig. A6W<sub>dd</sub>: Élément F: trame linéaire à 90° (ou 0°); PS opérateur : *rgb/cmy0/w/000n*