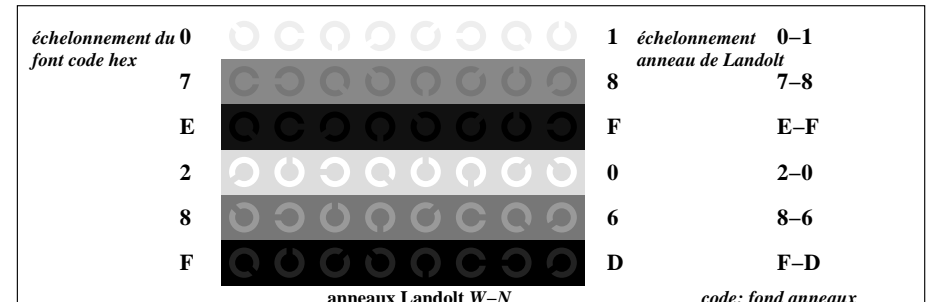
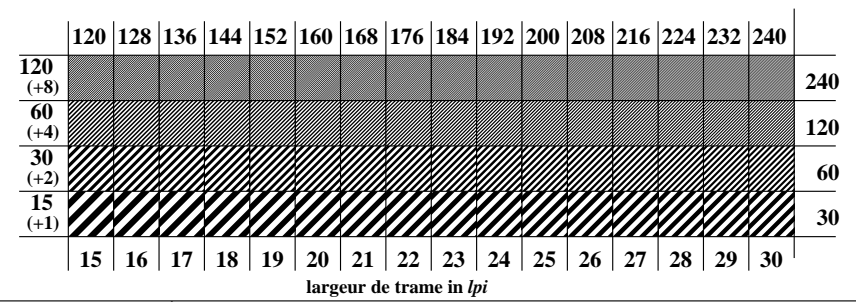


TF780-3, Fig. C1W-: Élément A: étoile de Siemens $N-W$, $W-N$, $N-Z$ et $W-Z$; PS opérateur : *rgb/cmy0*

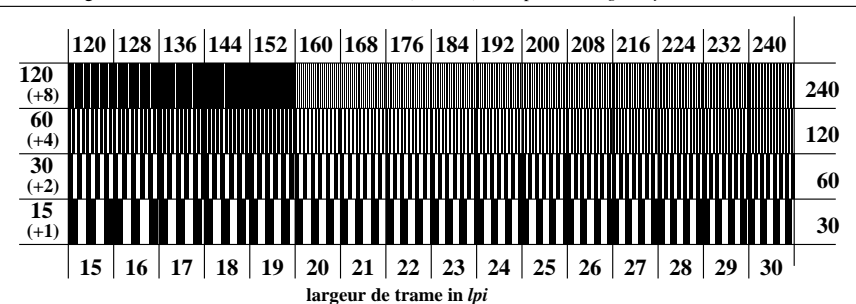
TF780-5, Fig. C2W-: Élément B: 5 paliers de gris L^* équidistante + N0 + WI; PS opérateur : *rgb/cmyk*



TF781-1, Fig. C4W-: Élément D: anneaux Landolt W-N; PS opérateur : *rgb/cmy0*



TF781-3, Fig. C5W-: Élément E: trame linéaire à 45° (ou 135°); PS opérateur : *rgb/cmy0*



TF781-5, Fig. C6W-: Élément F: trame linéaire à 90° (ou 0°); PS opérateur : *rgb/cmy0*

$L^*/Y_{\text{entrée}}$ (absolu)	18.0/2.5	23.2/3.8	28.3/5.6	33.5/7.8	38.6/10.5	43.8/13.7	49.0/17.6	54.1/22.1	59.3/27.3	64.4/33.3	69.6/40.2	74.8/47.9	79.9/56.5	85.1/66.2	90.2/76.8	95.4/88.6
No et code Hex	00;F	01;E	02;D	03;C	04;B	05;A	06;9	07;8	08;7	09;6	10;5	11;4	12;3	13;2	14;1	15;0
$w^* - l^*_{\text{CIELAB}, r}$ (relative)																
$w^*_{\text{entrée}}$	0,000	0,067	0,133	0,200	0,267	0,333	0,400	0,467	0,533	0,600	0,667	0,733	0,800	0,867	0,933	1,000

TF780-7, Fig. C3W-: Élément C: 16 paliers de gris L^* équidistante; PS opérateur : *rgb/cmy0*