

<http://color.li.tu-berlin.de/DFD0/DFD0L0NP.PDF> / .PS

Informations de commande de la société de production (par ex. site Web) pour la charte de test ISO

marque de position supérieure gauche  
xltp = 17 mm, yltp = 193 mm  
échelle de gris en haut à gauche  
(centre du carré N):  
xltg = 28 mm, yltg = 197 mm, s = 7 mm

xl1 = 28 mm, yl1 = 153 mm

DFD00-1N

xl2 = 86 mm, yl2 = 153 mm

DFD00-2N

xr1 = 161 mm, yr1 = 153 mm

DFD01-1N

marque de position en bas à droite  
xrtp = 279 mm, yrtp = 193 mm  
échelle de gris en haut à droite  
(centre du carré N):  
xrtg = 239 mm, yrtg = 197 mm, s = 7 mm

xr2 = 219 mm, yr2 = 153 mm

DFD01-2N

xl3 = 28 mm, yl3 = 109 mm

DFD00-3N

xl4 = 86 mm, yl4 = 109 mm

DFD00-4N

xr3 = 161 mm, yr3 = 109 mm

DFD01-3N

xr4 = 219 mm, yr4 = 109 mm

DFD01-4N

xl5 = 28 mm, yl5 = 65 mm

DFD00-5N

xl6 = 86 mm, yl6 = 65 mm

DFD00-6N

xr5 = 161 mm, yr5 = 65 mm

DFD01-5N

xr6 = 219 mm, yr6 = 65 mm

DFD01-6N

marque de position en bas à gauche  
xlbp = 17 mm, ylbp = 17 mm  
échelle de gris en bas à gauche  
(centre du carré N):  
xlbq = 28 mm, ylbq = 12 mm, s = 7 mm

xl7 = 28 mm, yl7 = 21 mm

DFD00-7N

xl8 = 86 mm, yl8 = 21 mm

DFD00-8N

xr7 = 161 mm, yr7 = 21 mm

DFD01-7N

marque de position en bas à droite  
xrtp = 279 mm, yrtp = 17 mm  
échelle de gris en bas à droite  
(centre du carré N):  
xrbg = 239 mm, yrbg = 12 mm, s = 7 mm

xr8 = 219 mm, yr8 = 21 mm

DFD01-8N

Informations techniques: (par ex. site Internet)  
Pour les fichiers d'archive selon ISO/IEC:1999, voir <http://color.li.tu-berlin.de/A/IEC/HTML>

Version du fichier de mise en page IF-0CS34

Identification ISO: 20210415-F00  
Fichiers similaires pour la sortie d'affichage: <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html>

Matériel référence ISO: code=ha4ra-F00

Mise en page de la mire de test no. 0 pour les copieurs couleur, proposition pour ISO 15775/ed-2, voir

<http://standards.iso.org/iso/15775/ed-2/index.html> ou <http://color.li.tu-berlin.de/DED0/15775.html>