

TUB-Registrierung: 20220301-CGP7/CGP7L0NP.PDF /PS
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=rha4ta

TUB-Prüfvorlage CGP7; Empfindlichkeit LMO→L/V & O/V, lin[Schwellen]=0 & 0,04
 lin[Empfindlichkeit], lin[Verhältnis], LMS-R21, 4 Adaptationen: 595,570,545,520

http://farbe.li.tu-berlin.de/CGP7/CGP7L0NP.PDF /PS; nur Vektorgrafik VG; Start-Ausgabe
 N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 1/1

C

M

Y

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C

Y

M

O

V

L

W

C