

Vorschlag: Prüfvorlage für Ergiebigkeit und Emission von Farbtoner-Modulen oder Tintenank-Kartuschen, PDF-Format

Datum, Prüfer: 2004-05-01, Name
Treiberinstellung
Papier:
Auflösung:
Modus:
Prüferätetyp: unbekannt
Prüferätenummer:
Tinte: schwarz:
farbig:
Prüfpapier:

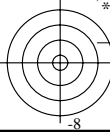


www.ps.bam.de/BG10/10L/L10G00SP.PS/.PDF;
S: Ausgabe-Linearisierung (OL-Daten) BG10/10L/L10G00SP.DAT im Distiller Startup (S) Directory
224 mm (+/- 1 mm)



C c000*
M 0n000*
Y 00y0*
N 000n*
170 mm (+/- 1 mm)
C c000*
M 0n000*
Y 00y0*
N 000n*

Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/BG10/>
Technische Information: <http://www.ps.bam.de/Version 2.0, io=0,0?>



224 mm (+/- 1 mm)

170 mm (+/- 1 mm)















Datum, Prüfer: 2004-05-01, Name
Treiberinstellung: Papier:
Auflösung: Modus:
Treiberversion:
Prüfgerätenummer:
Tinte: schwarz:
farbig:
Prüfpapier:

www.ps.bam.de/BG10/10L/L10G00SP.PS/.PDF;
S: Ausgabe-Linearisierung (OL-Daten) BG10/10L/L10G00SP.DAT im Distiller Startup (S) Directory
224 mm (+/- 1 mm)



Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/BG10/>
Technische Information: <http://www.ps.bam.de/Version 2.0, io=0,0?>

224 mm (+/- 1 mm)

170 mm (+/- 1 mm)













