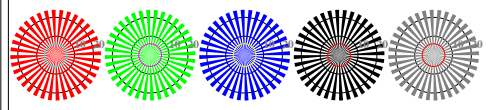


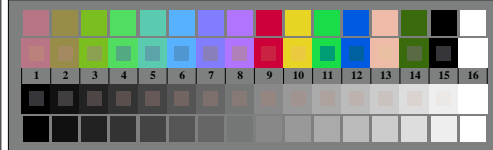
Siehe ähnliche Dateien: <http://130.149.60.45/~farbmeterik/TG89/TG89.HTM>  
Technische Information: <http://www.ps.bam.de> oder <http://130.149.60.45/~farbmeterik>



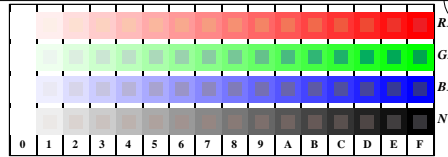
TG890-3, Bild D1W-: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben und 2 + 16 Graustufen (sf); ; PS-Operator: 4 colorimage



TG890-5, Bild D2W-: Radialgitter W-R.; W-G.; W-B.; W-N; PS-Operator: rgb setrgbcolor



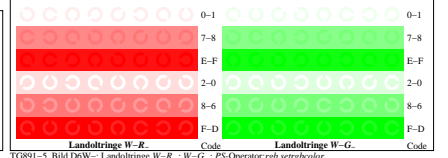
TG890-7, Bild D3W-: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operator:rgb/cmy0 set(rgb/cmyk)color



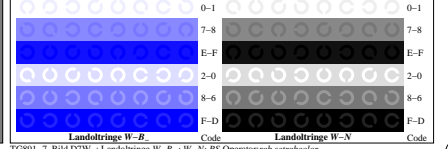
TG891-1, Bild D4W-: 16 gleichabständige Stufen W-R.; W-G.; W-B.; W-N; rgb/cmy0 set(rgb/cmyk)color



TG891-3, Bild D5W-: Schrift und Landoltringe N; R.; G.; B.; Z; PS-Operator: rgb->rgb\_setrgbcolor



TG891-5, Bild D6W-: Landoltringe W-R.; W-G.; PS-Operator:rgb setrgbcolor



TG891-7, Bild D7W-: Landoltringe W-B.; W-N; PS-Operator:rgb setrgbcolor