

RI5611L

TUB iscrizione: 20130201-RI56/RI56L0FP.PDF /PS
 la domanda per la misura uscita nella stampa di offset, separazione cmy0* (CMY0)

TUB materiale: code=rha4ta
 TUB materiale: code=rha4ta

C

M

Y

V



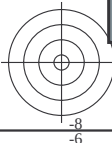
v
L
o
Y
o
L
v
-8
-6
4-113131-L0 RI560-73
grafico TUB-RI56; 1080 colori standard
grafico conformemente a DIN 33872, 3D=1, de=1, cmy0*

http://130.149.60.45/~farbmetrik/RI56/RI56L0FP.PDF /PS; 3D-linearizzazzione
 F: 3D-linearizzazione RI56/RI56LI30FP.DAT nel file (F), pagina 2/2

immettere: $rgb/cmky \rightarrow rgb_{de}$
 uscita: 3D-linearizzazione a $cmy0*_{de}$



vedere dei file simili: http://130.149.60.45/~farbmetrik/RI56/RI56.HTM
 informazioni tecniche: http://www.ps.bam.de o http://130.149.60.45/~farbmetrik



c
c
M
Y
o
L
v
-8
-6
4-113131-F0

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z a b c d e f g h i j k l m n

01
02
03
04
05
06
07
08
09

10
11
12
13
14
15
16
17
18

19
20
21
22
23
24
25
26
27

4-113131-L0 RI560-73
grafico TUB-RI56; 1080 colori standard
grafico conformemente a DIN 33872, 3D=1, de=1, cmy0*

v
L
o
Y
o
L
v
-8
-6
4-113131-F0

C
M
Y
o
L
v
-8
-6
4-113131-F0