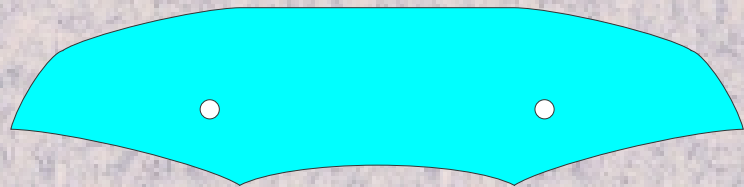
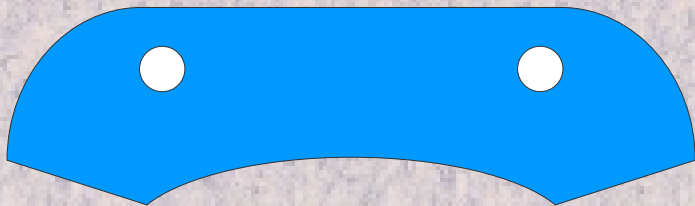
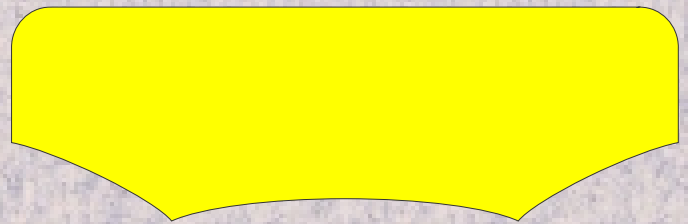
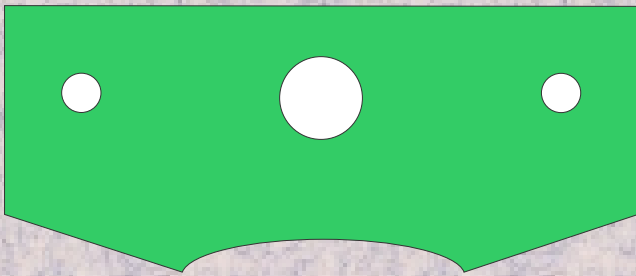
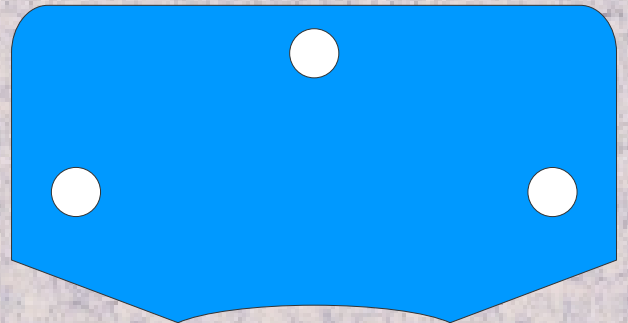
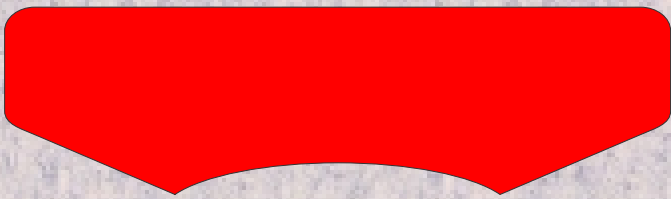




Tenute Lateral Camera Racle

Doctor Blades Lateral Tight



**per macchine flessografiche e altre macchine
for flexographic machines and other machines**

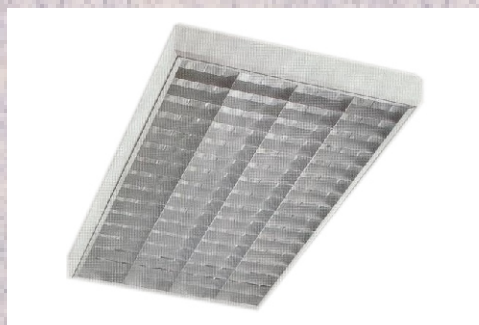
NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.

www.nuovalecgraph.com



Dispositivi per l'osservazione e l'ispezione dei nastri stampati.

Devices for the observation and inspection of printing materials.



VIEWING STATION 5000 °K

4 tubi da 36W (635 x 1290 x 90 mm)

4 tube 36W (635 x 1290 x 90 mm)



PIXEL 08 GE - SA

PC compatibile , monitor 17"
telecamera 1 CCD colori
risoluzione 1280 x 960 pixel
zoom ottico 10x

*Pc compatible , monitor 17"
color camera 1 CCD
resolution 1280 x 960 pixel
optical zoom 10X*



Tipo 1

Tipo 2

Tipo 3

Tipo 4

RACLE - DOCTOR BLADES

Disponibili in vari spessori e larghezze,
eventualmente già pre-tagliate a misura,
in acciaio , acciaio inox e poliestere.

*Available with different thickness and width,
eventually pre-cutted at custom length ,
steel , stainless steel , polyester.*

Maggiori informazioni / More info



www.nuovalecgraph.com/tenute_laterali/tenute_laterali.html

Caratteristiche tecniche / Technical characteristics :

MATERIALI : Gomma , Silicone , Feltro , Teflon , Espanso ,
Plastica , Custom su richiesta , altro
LARGHEZZA : da 70 a 120 mm (altre misure su richiesta)
SPESSORE : da 8 a 25 mm (altre misure su richiesta)
DUREZZA : disponibili in materiali standard o su richiesta
del cliente .
MONTAGGIO : si raccomanda di ingrassare il bordo della
tenuta al fine di ottenere un miglior comporta-
mento nella frizione con il cilindro.
NOTE : Possibilita di riprodurre qualsiasi forma ,
qualsiasi spessore e durezza (su richiesta) .

MATERIALS : *Rubber, Silicone, Felt, Teflon, Expanded,
Plastics, Custom on request, Others.*
WIDHT : *from 70 to 120 mm (other measures on request)*
THICKNESS : *from 8 to 25 mm (other measures on request)*
HARDNESS : *available on standard materials or on customer
request.*
MOUNTING : *recommend to add grease up the edge of the
"lateral tight" with the purpose to get a good
behavior in the friction with the cylinder.*
NOTE : *Possibility to reproduce any form ,
any thickness , any hardness (on request) .*

Le caratteristiche descritte in questo depliant possono essere soggette a cambiamenti
in qualsiasi momento senza preavviso.

The characteristics described in this depliant can be subject to change at any time with
no forewarning.

Descrizione / Description :

Le "tenute laterali per le racle" sono state studiate per l'industria della
stampa flessografica e per altre particolari applicazioni . Normalmente
vengono usate per racla a camera chiusa o per elementi spalmatori.
Sono prodotte con macchine di nuova concezione e costruzione, in modo
da poter costantemente controllare e verificare la qualità del prodotto finito.
I nostri accurati controlli durante la fase di lavorazione del materiale,
garantiscono la perfezione del prodotto finito. Sono disponibili in diverse
dimensioni standard o su misura e di diversi materiali. Infine il prezzo
concorrenziale da noi offerto garantisce un minor costo di produzione per
la vostra azienda.

*The "doctor blades lateral tight" have been studied for flexographic
industry and for other particular applications. They are normally used for
closed room with doctor blades or for coating elements. They are produced
with machines of new conception and construction, in order to constantly
check and verify the quality of the final product. Our accurate verifications
during the control stages of material and final control, guarantee the
perfection of the final product. They are available in different standard or
custom dimensions and different materials. In conclusion, the competitive
price that we offer guarantees, minor production cost for your company.*



NUOVA L. & C. GRAPH s.r.l.
forniture grafiche

Sede Legale : Via Coronelli 7 - 20146 - Milano - ITALIA
Sede Operativa : Via Mercalli 12 - 20019 - Settimo Milanese - Milano - ITALIA
Telefono : +39-02.32.81.842 - Fax : +39-02.33.50.34.31
Internet : <http://www.nuovalecgraph.com>
E-mail : info@nuovalecgraph.com