

AUTOMATISATION

ROTARY FLOW

NOUVEAUTÉ!



Impression rotative haute performance "hermetic" non cadencée

Nouvelle machine d'impression pour pièces cylindriques allongées

Alternative à l'impression offset - Extension possible avec montage de pièces

technologies for your future
made in germany

ORIGINAL

TAMPOPRINT®

Machines de tampographie
Systèmes laser ALFALAS®
Automatisations



Image : Détail Entraînement

Description technique :

La décoration et marquage multicolore de pièces à imprimer cylindriques comme : Seringues, crayons, mines de crayons, manches, petits tuyaux laboratoires etc. prend de nouvelles dimensions.

L'équipement d'impression rotative haute performance présenté pour l'impression de la périphérie de seringues jetables fonctionne de manière continue et atteint un rendement absolu, permettant une impression multicolore jusqu'à 800 pièces cylindriques à imprimer/minute.

En exclusivité chez TAMPOPRINT®, équipée de 48 supports de pièces.

Option :

Assembly Modul RF-PA-48

Extension possible avec un "Assembly Modul", le montage a lieu directement après = RF-PA-48. Les pièces sont imprimées en tampographie rotative, le montage a lieu directement après.

Cible visé :

Les industries médico-techniques, matériaux de bureau, cosmétiques, électriques, matières plastiques.

Exemple d'utilisation :

Seringue et poussoir.

D'autres domaines d'application sont les pièces cylindriques telles que les bouchons.

Nous sommes votre partenaire fiable pour toutes les tâches industrielles d'automatisation et de montage !



Données techniques :

Rotary Flow	
Rendement	400-800 pièces/minute
Type d'encre de tampographie	UV encre de tampographie(RDF)
RTI Groupe vertical de tampographie rotative	RF-P-48
Nombre de supports de pièce	48
Dimensions de la pièce à imprimer	∅ 22 x 90 mm
Consommation d'électricité	9 kW/h
Consommation d'air	600 NL

Points forts :

- De pareilles vitesses atteintes pour la première fois en tampographie
- Impression rotative haute performance de manière continue
- Extension possible pour une automatisation de montage

Distributeur :



TAMPOPRINT® AG

Lingwiesenstraße 1
70825 Korntal-Münchingen, GERMANY
☎ +49 7150 928-0
Fax: +49 7150 928-400
E-Mail: info@tampoprint.de
"Ventes et Affaires Françaises"
☎ +49 7150 928-144
Fax: +49 7150 928-432
E-Mail: ventes@tampoprint.de
http: www.tampoprint.de

TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.

1400 26th Street, Vero Beach, FL 32960, USA
☎ +1 772 778-8896, 800 810-8896
Fax: +1 772 778-8289
E-Mail: sales@tampoprint.com
http: www.tampoprint.com

TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.

c/Caspe 127-135 local B, 08013 Barcelona, SPAIN
☎ +34 93 2327161
Fax: +34 93 2471500
E-Mail: tampoprint@tampoprint.es
http: www.tampoprint.es

ORIGINAL

TAMPOPRINT®

La reproduction de la désignation des produits ou des marques inhérentes à ce prospectus, n'autorise pas à supposer, même en l'absence de caractérisations particulières, que tels noms ou tels symboles puissent être considérés comme libres dans le sens de la législation sur les marques et ainsi librement reproduits. Tous les droits restent la propriété du dépositaire. Les produits TAMPOPRINT® font l'objet de développement permanent à la pointe de la technique. Les illustrations et les descriptions sont, de ce fait, non contractuelles. Nos machines sont fabriquées en conformité avec les directives européennes en vigueur en matière de machines et des produits aux normes EN 1010 - 1 et 1010 - 2.

Sous réserve de toutes modifications ! ©Copyright