



Figure sans engagement.
Sous réserve de modifications techniques.

Neutralisation du chargement statique de la surface du tampon

Élimination de particules de poussière chargées électrostatiquement à la surface des pièces à imprimer

Neutralisation du chargement statique des pièces à imprimer



ORIGINAL

TAMPOPRINT

Machines de tampographie
Systèmes laser ALFALAS®
Automatisations
Systèmes industriels ink-jet DMD®

Description technique :

Générateur d'ionisation 4 HT / 8 HT :

Pour le branchement de jusqu'à 4 à 8 barres d'ionisation ou têtes pulvérisatrices ionisantes à l'aide d'un câble haute tension aux branchements à vis. Avec interrupteur MARCHE/ARRET et voyant de contrôle.

Barre ionisante:

Élimine le chargement électrostatique à la surface des tampons et neutralise le chargement statique des pièces à imprimer.

Tête pulvérisatrice ionisante :

Tête pulvérisatrice ionisante avec soutien d'air comprimé ainsi que deux buses ioniques séparées avec une redistribution des ions positifs et négatifs. Soufflage de particules de poussière chargées électrostatiquement à la surface de la matière à imprimer et neutralisation du chargement statique à la surface des pièces à imprimer. Également pour l'installation fixe à des systèmes d'amenée. Note: Vanne de régulation avec filtre fin est impérativement nécessaire.

Vanne de régulation avec filtre fin et manomètre pour basse pression :

Filtre fin protégeant les électrodes platines dans les générateurs d'ionisation ainsi que pour protéger d'impuretés supplémentaires les surfaces des matières à imprimer lors du soufflage (Attention: n'utilisez d'air comprimé que non-huilé)

Données techniques :

Générateur d'ionisation	4 HS	8 HS
Réf.	02 06 10	02 06 09
Type de protection	IP 54	IP 54
Classe de protection	I	I
Tension de branchement	V 115 / 230	115 / 230
Fréquence du réseau	Hz 50-60	50-60
Puissance absorbée	VA env. 50	env. 160
Tension nominale de sortie	kV 7-8	7-8
Courant de court-circuit de sortie	mA $(I_k) \leq 5$	$(I_k) \leq 5$
Connexions HT	4	2 x 4
Hauteur	mm 132	138
Largeur	mm 190	290
Profondeur	mm 245	245
Poids	kg env. 5	env. 8,5
Câble secteur (solidaire de l'appareil)	m env. 2,6	env. 2,6

Barres ionisantes	Réf.	Réf.
Longeur 100 mm	02 06 20	02 06 20
Longeur 190 mm	02 06 11	02 06 11
Longeur 350 mm	02 06 12	02 06 12
Longeur 600 mm	02 06 13	02 06 13
Longeur spéciale sur demande		
Support barres ionisantes	23 86 26	23 86 26

Tête pulvérisatrice ionisante	02 06 25	02 06 25
Support tête pulvérisatrice ionisante	23 86 27	23 86 27

Vanne de régulation avec filtre fin et manomètre pour basse pression (raccordement air comprimé 6 bar)	23 86 28	23 86 28
--	----------	----------

Tuyau pneumatique non compris dans la livraison.

Distributeur :

Avantages :

- Évitements de défauts de l'image d'impression due à des particules de poussière sur surfaces salies.
- Évitements d'éclaboussures d'encre (fils) aux contours de l'image imprimée en raison d'une surface chargée statiquement.
- Processus d'impression sans problème même lorsque l'humidité est basse (idéale au delà 60%).
- Particulièrement utile pour l'amenée totalement automatique de pièces dans des installations d'impression TAMPOPRINT®.

Veuillez demander séparément la liste de pièce de rechange pour votre commande ou couvrir vos besoins en pièces de rechange.

mailto: salesparts@tampoprint.de



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



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. Fabriqués selon la directive EU 98/037/EU.

Sous réserve de toutes modifications ! ©Copyright