



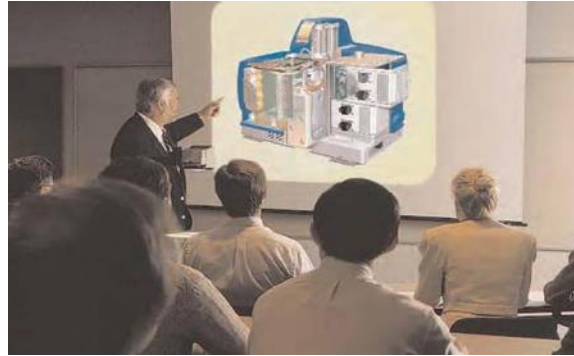
The best solution with the right partner

Nous sommes une entreprise de fourniture d'équipements et de pièces de rechanges industriels. Nous représentons en Afrique du nord et de l'ouest des marques de renommée mondiale. Nos ingénieurs formés et assistés par nos partenaires offrent un service après vente de qualité.

---

### Nos partenaires :





NORDSON est une marque Américaine basée en Allemagne spécialisée dans la fabrication des machines d'injection de colle.

NORDSON offre une gamme de jet colle utiliser dans des systèmes d'emballage dans les secteurs de boisson et des produits conditionnés tel que fixation des pailles de boisson, fermeture de boîte en carton ondulé, étiquetage de contenant et de bouteille... et systèmes d'assemblage pour coller ou sceller des appareils, pièces automobiles, électronique, sacs, sachets, enveloppes, cartons plats et reliures etc.

- Le fondoir sans bac et le système de remplissage intégrés maintiennent les niveaux d'adhésif, améliorant la productivité tout en assurant une économie de colle, d'énergie et de maintenance sur de multiples lignes de production.
- Un capteur surveille les niveaux d'adhésif fondu dans la trémie et alerte le système lorsque de l'adhésif est requis. Le système fermé aide à maintenir les performances de l'adhésif en minimisant la dégradation due à une exposition prolongée aux températures élevées, à la variation de température et à l'exposition à des contaminants.

### Avantages

- La conception sans bac améliore la performance de l'adhésif, réduit la carbonisation et la consommation d'énergie
- Maintenance réduite grâce à un remplacement facile des composants électriques et électroniques, un accès frontal aux filtres, pompes et contrôles
- Temps d'arrêt réduits car les modules de connexion permettent d'ajouter et de retirer rapidement les flexibles et les pistolets
- Le risque de mauvais collage est fortement réduit par la préservation de l'adhésif dans un système clos sans pollution et une température stable
- L'alimentation d'adhésif à la demande supprime les bacs surdimensionnés
- L'intégration dans la machine-mère est simplifiée



- Le système ProBlue Fulfill alimente automatiquement le fondoir, éliminant le remplissage manuel, les débordements d'adhésif et les bacs vides.

### Avantages

- Réduit les pertes d'adhésif, les carbonisations, les arrêts machine et les rebuts.
- Minimise les variations de température de l'adhésif pour un meilleur collage.
- Libère du temps pour l'opérateur, réduit l'exposition à l'adhésif et aux surfaces chaudes.
- Élimine le mauvais collage et les déposes manquées dus aux bacs vides.
- Préviens les trop-pleins fréquents dans les remplissages manuels et Ma casse du couvercle du bac.
- Minimise la maintenance et les arrêts machine associés à la carbonisation, la dégradation et la contamination de l'adhésif.
- S'adapte à toutes les applications grâce à un large choix de longueurs de tuyaux et les options d'alimentation multiple.



## Description :

Les générateur adhésifs Durablue ont été développés pour répondre aux besoins spécifiques des marchés de l'assemblage de produits et des emballages bas de gamme.

Ces générateur adhésifs sont purement électriques avec une seule pompe sont équipés de réservoirs en PTFE et d'entraînements AC à vitesse fixe.

Les fonderies de série 4, 10 et 16 litres de Durablue.

sont conçu pour des applications manuel et semi-automatique, ne nécessitant que deux paires de tuyaux / applicateurs.

## Caractéristiques principales:

- Commandes faciles à utiliser
- Facile à installer, avec raccord rapide de l'applicateurs et alimentation principale
- Réservoir en PTFE
- Régulateur de température PID
- Facile à utiliser, peur graphique, écran tactile et grand réservoir accessible.
- Entretien facile, avec des panneaux d'accès amovibles à un seul outil.



## Description:

Fondoirs Mesa de 4, 6, 9 et 14 litres Fiables et performants, Ces fondoirs sont basés sur une technologie qui a fait ses preuves dans les applications d'emballage

## Caractéristiques principales:

- Consigne de température pour chaque zone
- Horloge hebdomadaire
- Mise en veille température
- Sécurité sur-température
- Protection par mot de passe
- Diagnostics de défauts.
- Faciles à installer
- Compatibles avec les tuyaux et les pistolets Nordson
- Simples à programmer et à utiliser





## Description:

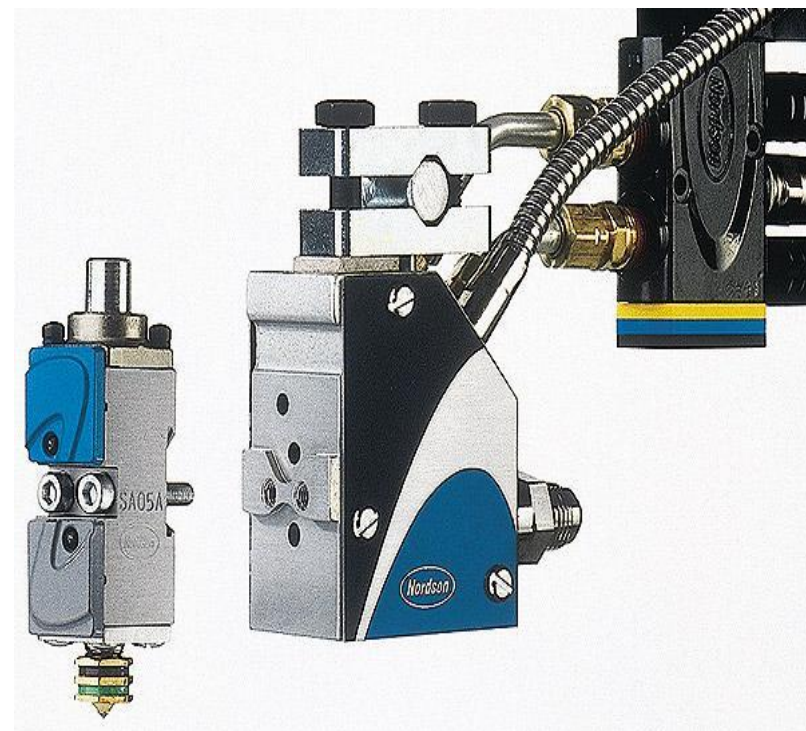
Les pistolets et modules SolidBlue ont une durée de vie 2 fois supérieure à celle que l'on connaît actuellement dans l'industrie; les coûts de remplacement des modules en sont réduits d'autant.

## Caractéristiques des pistolets et modules SureBead:

- Grande fiabilité de fonctionnement et longévité accrue
- Réduction des coûts de remplacement des modules
- Nouveau système de fixation EasyOn™ \* pour une installation plus rapide

## Avantages

- Réduction des coûts : moindre fréquence des arrêts de ligne et du remplacement des modules, entretien minimisé et stocks allégés.
- Changements de buse facile et modification rapide de la dimension des cordons sans avoir à retirer le module de pistolet.
- Durée de vie accrue des modules grâce à la technologie unique des joints Myritex™.
- Ajustement guidé unidirectionnel module/pistolet pour une installation rapide et facile.
- Meilleure sécurité de l'opérateur moins exposé aux surfaces chaudes.
- Pour les versions multimodules, pistolets fabriqués sur mesure très rapidement



## Module :

Le code couleur des écrans thermiques des modules facilite l'identification du mode d'ouverture et de fermeture : bleu pour le mode AO/AC, noir pour le mode AO/SC ; le gris indique qu'il s'agit d'un module de type bille/siège, le marron indique un module de type pointeau/siège.

Module SureBead, auto-nettoyant et anti-colmatage de type pointeau/siège et buse Saturn à cavité réduite intégrée



**Module SureBead**



**Module Solidblue**

## Precision Nozzles:

Les buses de précision Saturn fournissent une identification visuelle du diamètre de l'orifice et de la longueur d'engagement par l'intermédiaire d'anneaux codés par couleur. Ces anneaux sont votre garantie d'une véritable buse Nordson Saturn.

Le codage couleur unique de Nordson simplifie la buse Remplacement, réduit le risque d'une buse incorrecte L'installation et diminue les temps d'arrêt. Les buses de Saturn fournissent le même contrôle de la place de modèle et de la largeur de perle que toutes les buses de précision Nordson.

La buse amovible à cavité réduite permet des changements rapides de taille de point sans retirer le module



**Buse Saturn**



**Buse SureBead**



## Description:

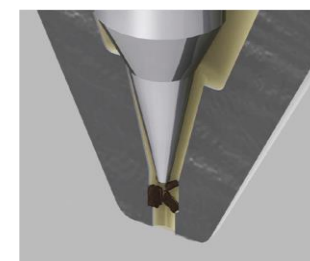
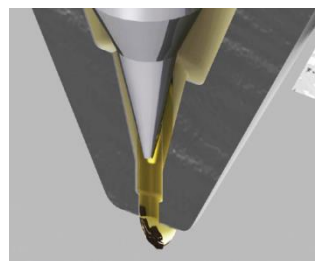
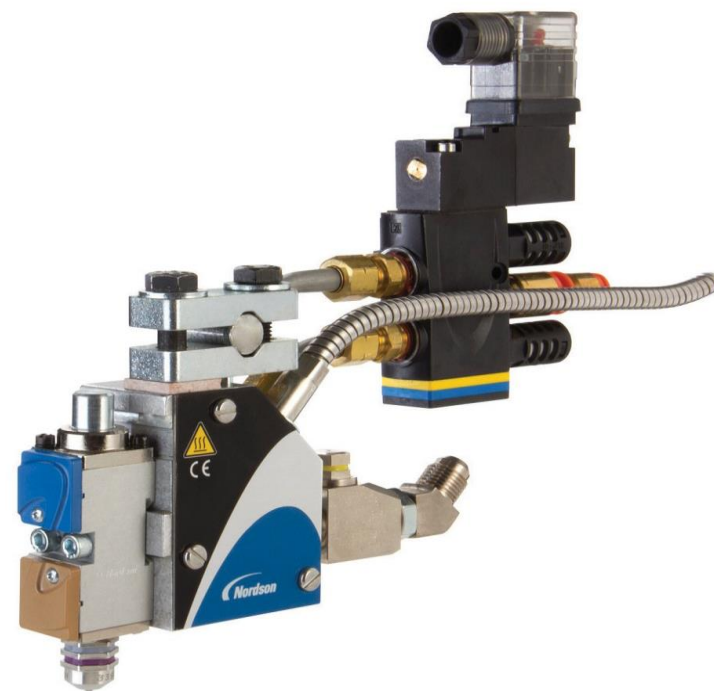
Les pistolets et modules SureBead offrent une souplesse d'utilisation maximale et se distinguent par une propreté de la dépose et une coupure nette.

## Caractéristiques des pistolets et modules SureBead:

- Les applicateurs SureBead répondent aux standards de l'industrie en termes de performance, de durée de fonctionnement et de productivité.
- Pointeau intégré auto-nettoyant et buse à cavité réduite,
- Surface frontale des modules froide au toucher et code couleur pour une identification facile

## Avantages

- Réduction des coûts : moindre fréquence des arrêts de ligne et du remplacement des modules, entretien minimisé et stocks allégés.
- Changements de buse facile et modification rapide de la dimension des cordons sans avoir à retirer le module de pistolet.
- Durée de vie accrue des modules grâce à la technologie unique des joints Myritex™.
- Ajustement guidé unidirectionnel module/pistolet pour une installation rapide et facile.
- Meilleure sécurité de l'opérateur moins exposé aux surfaces chaudes.
- Pour les versions multimodules, pistolets fabriqués sur mesure très rapidement



# MiniBlue® II

## Applicateurs d'adhésif thermofusible

### Description:

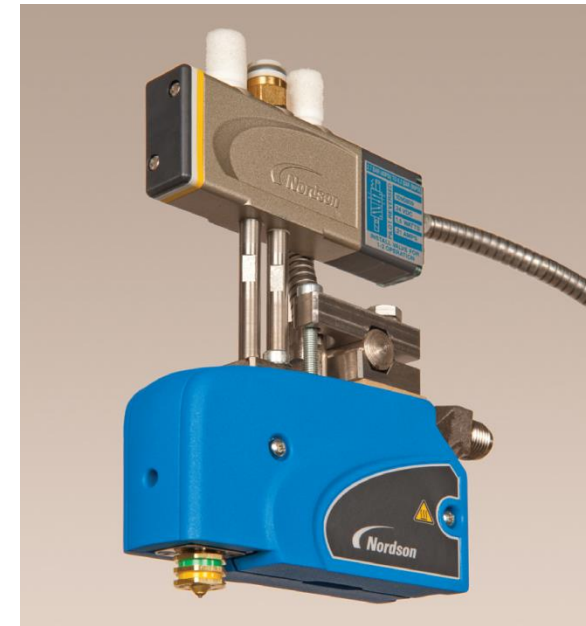
Les applicateurs MiniBlue II définissent la norme pour l'industrie en ce qui concerne la durée de vie la vitesse, la fiabilité et les performances, réduisant ainsi la maintenance et les périodes d'arrêt.

### Caractéristiques des applicateurs MiniBlue® II :

- Les deux types de module incluent la technologie Reflex™ seal brevetée pour une longévité supérieure .
- Les modules MiniBlue II BAS sont compatibles avec les buses amovibles Nordson Saturn
- Les modules MiniBlue II SureBead sont disponibles dans des tailles allant de 0,008 pouce à 0,040 pouce pour une flexibilité d'application maximale

### Avantages

- Concept innovant de l'électrovanne et du module pour opérer à des cadences élevées (cycles de 2ms)
- La durée de fonctionnement la plus longue de tous les applicateurs pneumatiques dans l'industrie de l'emballage, réduit la fréquence et les coûts de remplacement
- Economies d'adhésif grâce à la dépose intermittente
- Le module MiniBlue II SureBead supprime les bouchages de buses, minimise les arrêts et la maintenance
- Le process ouverture/fermeture pneumatiques performant permet une coupure nette de l'adhésif



Applicateur MiniBlue II slim line



Applicateur MiniBlue II SureBead®

## Tuyaux

Les tuyaux chauffants Nordson à sonde RTD et TC se distinguent par d'excellentes performances et une longévité avérées limitant ainsi les arrêts et les coûts de production . Deux tresses de terre parallèles et des connecteurs électriques qui garantissent que la borne de terre soit connectée la première et déconnectée la dernière, sécurisent l'installation et protègent l'utilisateur. Les bornes sont dorées pour une meilleure conduction et pour éliminer l'oxydation. La résistance aux agressions chimiques et à l'humidité est considérablement améliorée grâce à la fibre Nomex® (aramide), souple et isolante. Un noyau en téflon®, un élément de chauffe très performant et la mesure de température par zone qui améliore la précision de régulation, permettent des débits constants.



## Le kit Nordson:

- contient tout ce dont vous avez besoin (y compris un mode d'emploi étape par étape) pour que vous puissiez procéder vous-même au nettoyage et au rinçage de votre générateur. Un nettoyage régulier élimine les impuretés et les carbonisations qui peuvent engendrer une baisse de performance du système. Vous pourrez aussi rincer votre fondoir chaque fois que vous faites un changement d'adhésif





The best solution with the right partner

La bonne solution avec le bon partenaire

**Zone industrielle Boulevard TIKAMIRA ,  
Promotion SOMACOB BT. B. 06000  
Bejaia, Algérie  
Tél/Fax : +213 (0) 34 12 06 34  
E-mail : [info@unique-pi.com](mailto:info@unique-pi.com)**

---