

GLUING SOLUTIONS

applicateur série NC

Ce pistolet est conçu pour s'adapter à toute nécessité d'application.
La maintenance est facile grâce à son accès latéral.
Compatibilité dimensionnelle et électrique avec d'autres unités du marché.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Série de applicateurs de cordon aux dimensions réduites, en deux versions de contrôle pneumatique: ouverture par air/ fermeture par aire AOAC ou ouverture par air/ fermeture par ressort AOCS.
- En partant d'une conception de base, les applicateurs peuvent adapter leur taille et nombre de modules pour atteindre la dimension et le nombre de traits nécessaires pour chaque application.
- Le contrôle de la température s'effectue électroniquement depuis l'unité de fusion, grâce au câblage interne du tuyau, avec une détection de température par sonde RTD de type Ni120 ou Pt100.

FONCTIONNEMENT ET MAINTENANCE

- L'accès aux éléments internes s'effectue latéralement, en démontant les petites plaques de fermeture, ce qui facilite la maintenance et la réparation des applicateurs.
- Les modules sont conçus pour avoir la plus grande compatibilité avec le reste des unités du marché, donnant ainsi à nos clients un service de rechange pour les installations existantes même si elles ne sont pas des produits Meler d'origine.

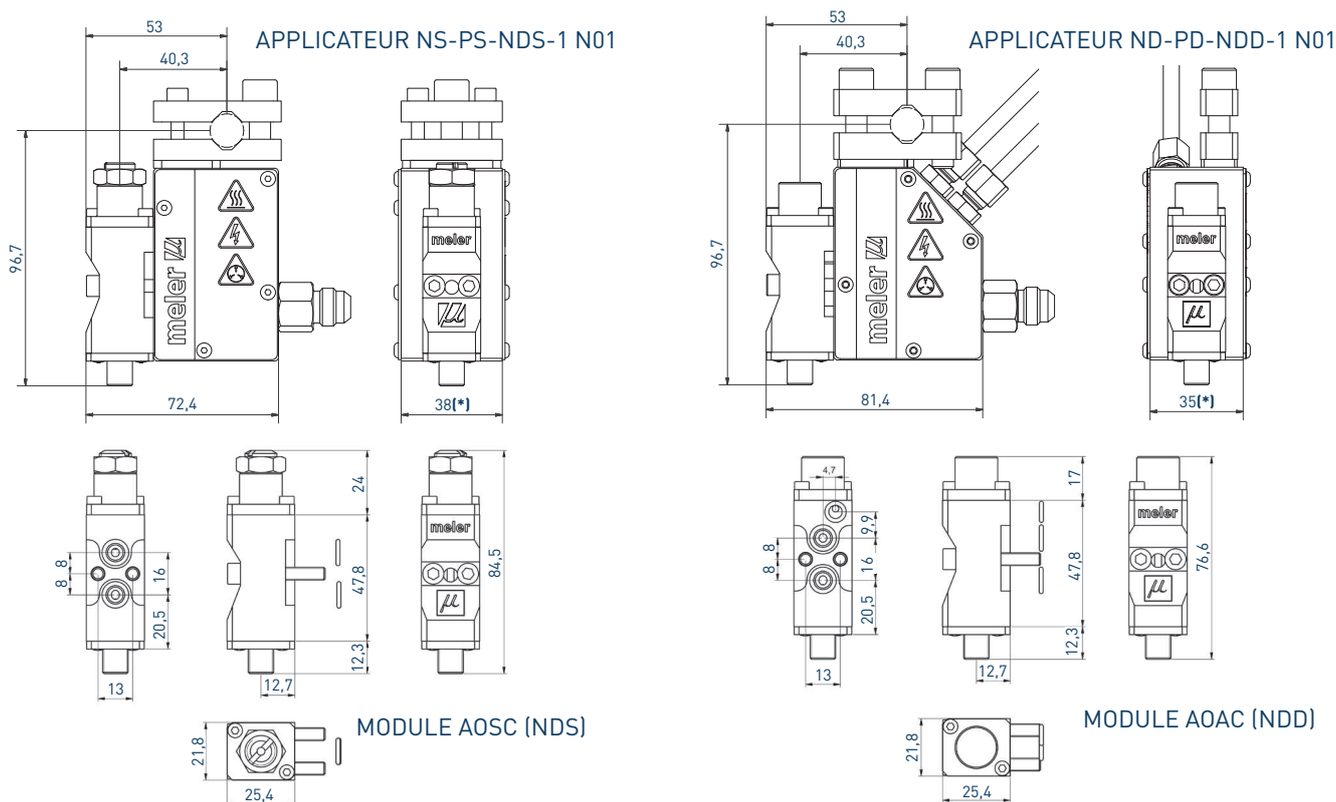
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Température de fonctionnement	jusqu'à 230°C (446°F)
Pression maximale de travail	90 bar (1.305 psi)
Pression d'air recommandée	6 bar; sec, pur et non lubrifié
Vitesse de travail (*)	jusqu'à 4.800 cycles/ minute
Contrôle de température	RTD ±0.5°C (±1°F) (Ni120 ou Pt100)
Tension d'alimentation	230 VAC, 50/60 Hz (à partir de l'unité de fusion)
Tension de l'électrovanne	24 VDC

(*) En fonction du typed'adhésif

DIMENSIONS

(*) Largeur en fonction du nombre de modules et de l'entraxe demandé



Pour plus d'informations, contactez votre délégation Focke Meler le plus proche:

meler 

Focke Meler Gluing Solutions, S.A.
 Pol. Los Agustinos, c/G, nave D-43
 E-31160 Orkoien - Navarra - Spain
 Phone: +34 948 351 110
 Fax: +34 948 351 130
 info@meler.eu - www.meler.eu

A Focke Group Company

