



Notice technique

Réf. : **TB-16018-FRE**

Date de publication : **01-2023**

Produits : INOmax DS_{IR}[®], INOmax DS_{IR}[®] Plus

Priorité : Basse

INOmax DS_{IR}[®] Plus MRI et INOflo[®] DS

Parties concernées : Module d'injection

Classification : Information à distribuer

Objet : **Mise à jour du module d'injection (PN 90849)**

Mallinckrodt présente une version actualisée du module d'injection qui offre une performance équivalente aux modules d'injection actuellement disponibles (PN 1605-3038-000, 90726 et 90713) en même temps qu'un design et une ergonomie améliorés (voir ci-dessous). L'utilisation de ce nouveau module d'injection a été validée avec uniquement tous les modèles de systèmes d'administration INOmax DS_{IR}.

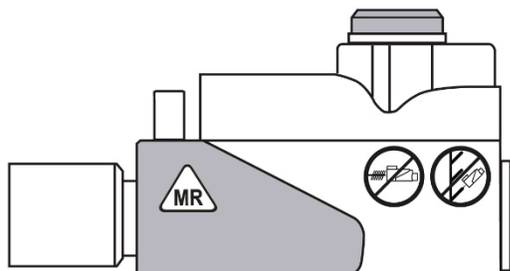
Mallinckrodt ne va pas remplacer de façon proactive le module d'injection au design d'origine. Le module d'injection au nouveau design sera progressivement mis en place au fil du temps. Vous pouvez continuer à utiliser le module d'injection, nouveau ou ancien style, fourni avec votre dispositif puisque les deux modèles sont équivalents du point de vue fonctionnel.

Les spécifications des diamètres internes et des connecteurs mâles et femelles sont les mêmes que pour les modules d'injection précédents avec l'exception suivante.

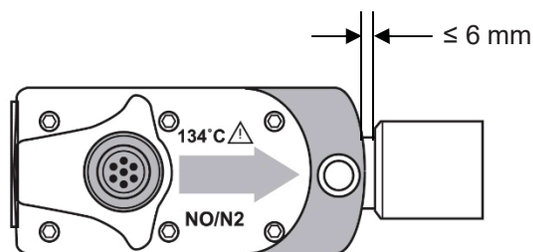
Les dimensions extérieures du nouveau module d'injection sont conformes à la norme ISO 5356-1, Équipement anesthésique et respiratoire; raccords coniques; Partie 1 : Raccords mâles et femelles, à l'exception de la clause 3.2.1, qui nécessitent un relief ≥ 6 mm sur les connecteurs utilisés pour le raccordement au circuit respiratoire équipé d'un système de blocage. La vue de dessus du schéma ci-dessous représente l'endroit où le nouveau module fait exception.

Mise en garde : Les mécanismes de blocage du circuit respiratoire peuvent ne pas s'enclencher complètement lors du raccordement de celui-ci à la sortie du module d'injection (PN 90849).

Vue de côté du module d'injection (PN 90849)



Vue de dessus



Nettoyage :

Les instructions et processus pour le nettoyage sont les mêmes que pour les modules d'injection précédents. Consulter la section Entretien du manuel d'utilisation pour plus de détails.

Réf. TB-16018-FRE Date de création 01-2023
PN 21234, rév. 03

Page 1 / 2

Veillez communiquer avec le responsable pour votre pays ou en appelant le 1-877-566-9466 (Amérique du Nord) pour obtenir une assistance technique concernant INOmax DS_{IR}.

Mallinckrodt Manufacturing LLC
6603 Femrite Drive,
Madison, WI 53718-6801 États-Unis

Mallinckrodt, la marque « M » et le logo de Mallinckrodt Pharmaceuticals sont des marques déposées de Mallinckrodt. D'autres marques sont des marques commerciales d'une entreprise de Mallinckrodt ou de leurs propriétaires respectifs. © 2023 Mallinckrodt

Réf. TB-16018-FRE Date de création 01-2023
PN 21234, rév. 03