

PRODUITS	Ligne d'échantillonnage NomoLine CO ₂ /O ₂ Massimo
TITRE	Note de Service Client
DOCUMENT	077-0406-00 RevB
DATE	Octobre 2020

Objet

Mises à jour pour les pièces Masimo NomoLine à usage unique (SPU) publiées en 2018, nouvelles options de longueur de ligne d'échantillonnage de 4 mètres et mise à jour sur la fin de la vente de l'adaptateur Masimo NomoLine Multi-Patient Use (MPU).

Informations générales

Fin de vente de l'adaptateur MPU Masimo NomoLine, PN 103-0234-00

Masimo a cessé la fabrication de son adaptateur MPU NomoLine. Spacelabs a effectué un achat final de ces pièces qui devrait s'épuiser d'ici la fin de 2020. Sans l'adaptateur MPU, les utilisateurs devront effectuer la transition vers le portefeuille de SPU NomoLine.

Portefeuille de SPU Masimo NomoLine distribué par Spacelabs

La gamme d'USP NomoLine est disponible pour les patients intubés et non intubés ; en versions à faible et haute humidité et pour les nouveau-nés, les nourrissons, les enfants et les adultes. NomoLines fournit des mesures précises de l'EtCO₂ et du multigaz en raison du petit diamètre interne, ce qui réduit l'espace mort. La technologie NomoLine No-moisture recueille et élimine l'eau dans la conduite d'échantillonnage, ce qui prolonge la durée de vie de l'analyseur de gaz et élimine le besoin d'un piège à eau.

La gamme de SPU NomoLine est composée de configurations monobloc et ne peut pas être fixée à des connecteurs de style luer. Pour la surveillance des flux latéraux sur les patients intubés, l'adaptateur des voies respiratoires doit être connecté au circuit respiratoire. Pour la canule, prenez soin de commander la longueur de ligne d'échantillonnage souhaitée car aucune longueur supplémentaire ne peut être ajoutée.

Portefeuille NomoLine LH (faible humidité)

Les lignes d'échantillonnage à usage unique NomoLine LH (Faible humidité) sont destinées à des applications à court terme dans des conditions de faible humidité. Disponible pour les patients intubés et non intubés. Ces éléments se distinguent par une bande orange autour de la fiche du connecteur. Les fournitures LH sont disponibles à la commande via Spacelabs sous les codes de commande suivants:

Référence	Description	Longueur/Taille	Conditionnement
704-3817-00	Canule nasale de CO ₂ , adulte, NL LH.	2 mètres	25 par boîte
704-3818-00	Canule nasale de CO ₂ , pédiatrique, NL LH.	2 mètres	25 par boîte

704-3823-00	Canule CO2 nasale/orale, Ped, NL LH.	2 mètres	25 par boîte
704-3821-00	Canule nasale de CO2, Ped w/O2, NL LH.	2 mètres	25 par boîte
704-3825-00	Canule CO2 nasale/orale, Ped w/O2, NL LH.	2 mètres	25 par boîte
704-3814-00	Ensemble d'adaptateurs pour voies respiratoires, adulte/Ped, NL LH.	2 mètres	25 par boîte
704-4369-00	Airway Adapter Set, Infant/Neo, NL LH, USA uniquement	2 mètres	25 par boîte

Portefeuille NomoLine HH (haute humidité)

Les lignes d'échantillonnage à usage unique NomoLine HH (Humidité élevée) à usage unique sont destinées à des applications à long terme dans des conditions d'humidité élevée. Disponible pour les patients intubés et non intubés. Ces éléments se distinguent par une bande jaune autour de la fiche du connecteur. Les fournitures HH peuvent être commandées auprès de Spacelabs sous les codes de commande suivants :

Référence	Description	Longueur/Taille	Conditionnement
704-3832-00	Canule nasale de CO2, nourrisson, NL HH.	2 mètres	25 par boîte
704-3836-00	Canule CO2 nasale/orale, pédiatrique, NL HH, 25/BX	2 mètres	25 par boîte
704-3834-00	Canule nasale de CO2, Ped w/O2, NL HH.	2 mètres	25 par boîte
704-3838-00	Canule CO2 nasale/orale, Ped w/O2, NL HH.	2 mètres	25 par boîte
704-3827-00	Ensemble d'adaptateurs Airway, Adulte/Ped, NL HH.	2 mètres	25 par boîte
704-3828-00	Ensemble d'adaptateurs Airway, Adulte / Ped, NL HH.	2 mètres	25 par boîte
704-4367-00	Airway Adapter Set, Enfant/Neo, NL HH, États-Unis uniquement.	2 mètres	25 par boîte