



Soins Intensifs

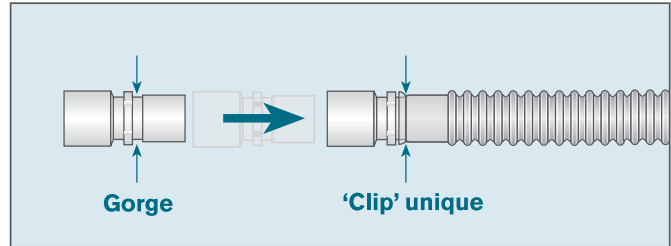
Dispositifs pour l'assistance respiratoire en Soins Intensifs

- Circuits respiratoires
- Raccords Patient
- Accessoires



Flextube®

Les circuits Flextube 22mm Intersurgical s'adaptent à la plupart des respirateurs et humidificateurs. Le Flextube est équipé d'un clip encastré unique qui s'emboîte dans la gorge de tous les raccords, ce qui garantit une connexion fiable et étanche aux gaz.

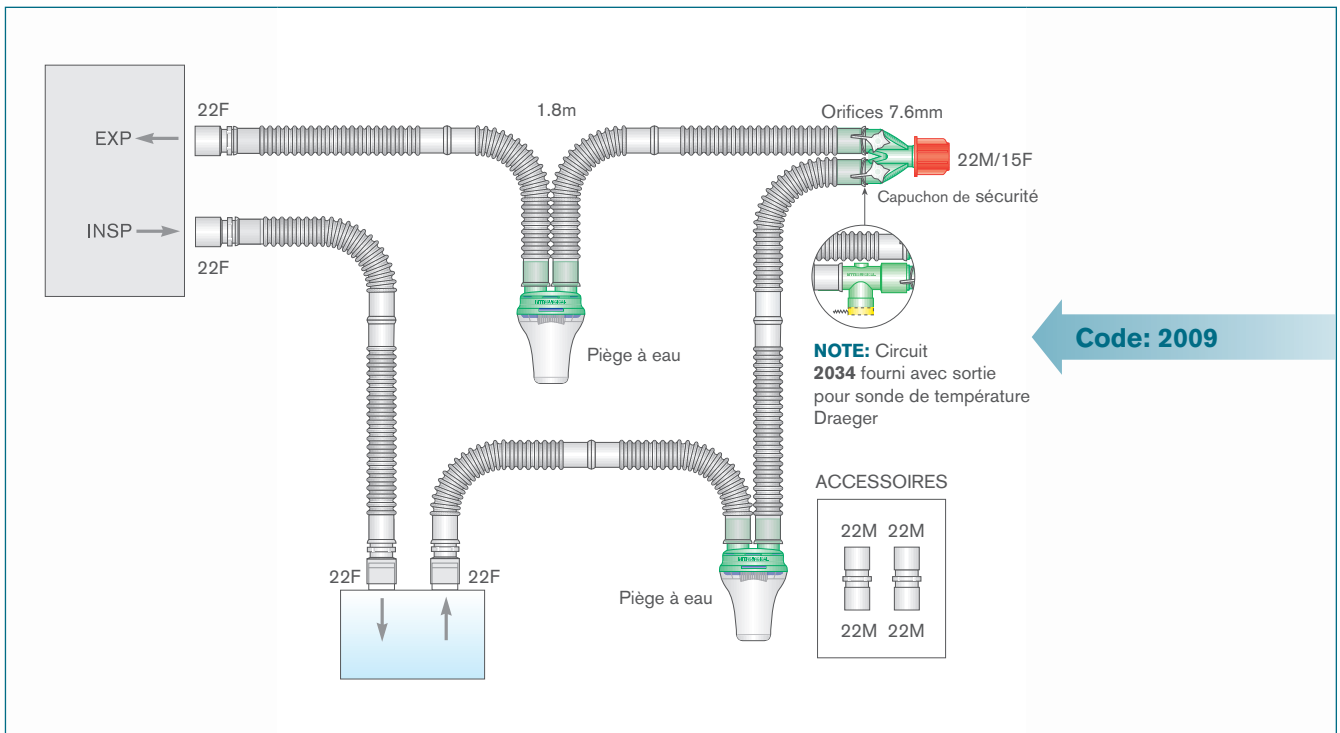


Circuits standards Flextube®

Code: 2000	Longueur 1.6m	Boîte de: 20
Code: 2200	Longueur 1.6m avec branche amovible (pour insertion d'un nébuliseur ou MDI)	Boîte de: 20
Code: 2001	Longueur 2.4m	Boîte de: 15

Code: 2002	Longueur 1.6m avec branche 0.8m	Boîte de: 20
Code: 2003	Longueur 2.4m avec branche 0.8m	Boîte de: 15
Code: 2004	Longueur 1.6m, Y avec orifice et branche 0.8m	Boîte de: 10

Circuits **Flextube**® pour Humidification Active avec pièges à eau



Code: 2009

Longueur 1.6m - 2 pièges à eau et branche 0.8m

Boîte de: 15

Code: 2209

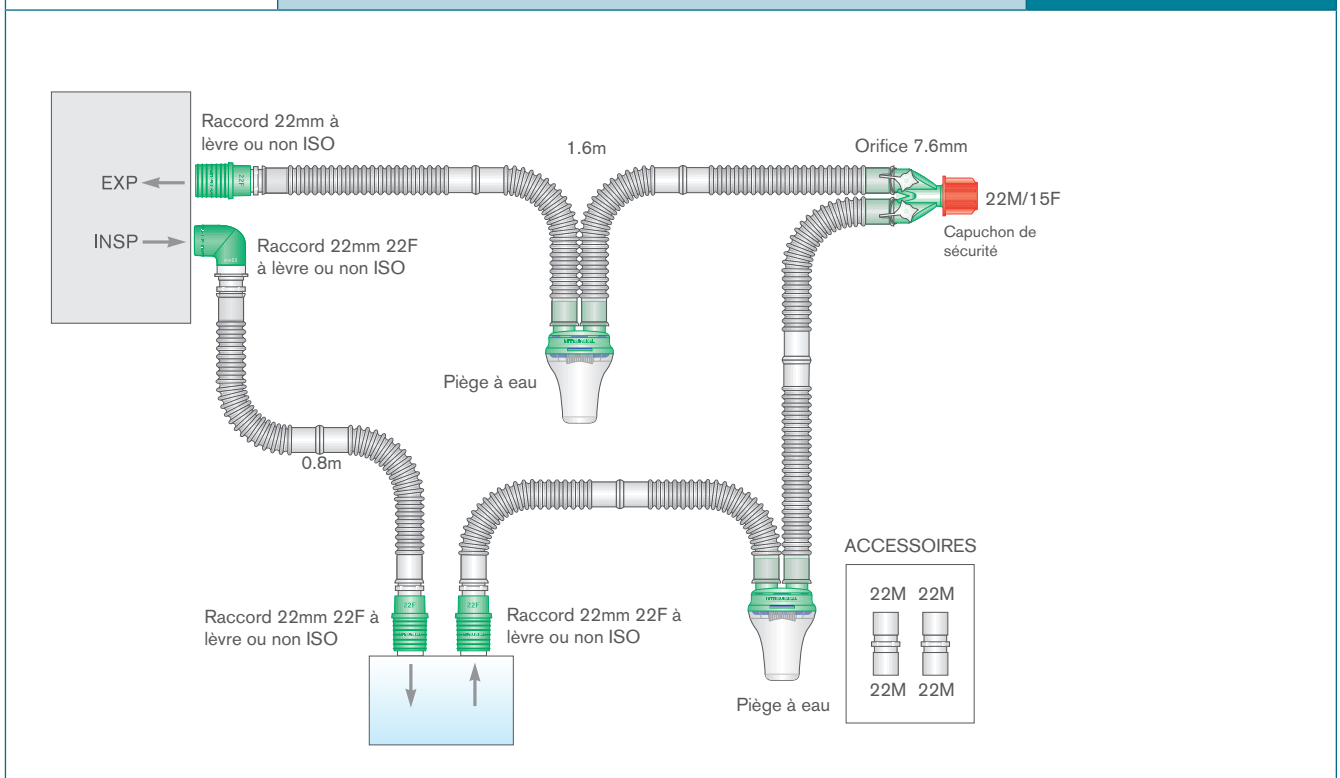
Longueur 1.6m - 2 pièges à eau et branche 0.8m (amovible pour insertion d'un nébuliseur ou MDI)

Boîte de: 15

Code: 2034

Longueur 1.6m - 2 pièges à eau et branche 0.8m pour humidificateur Aquapor Draeger

Boîte de: 15



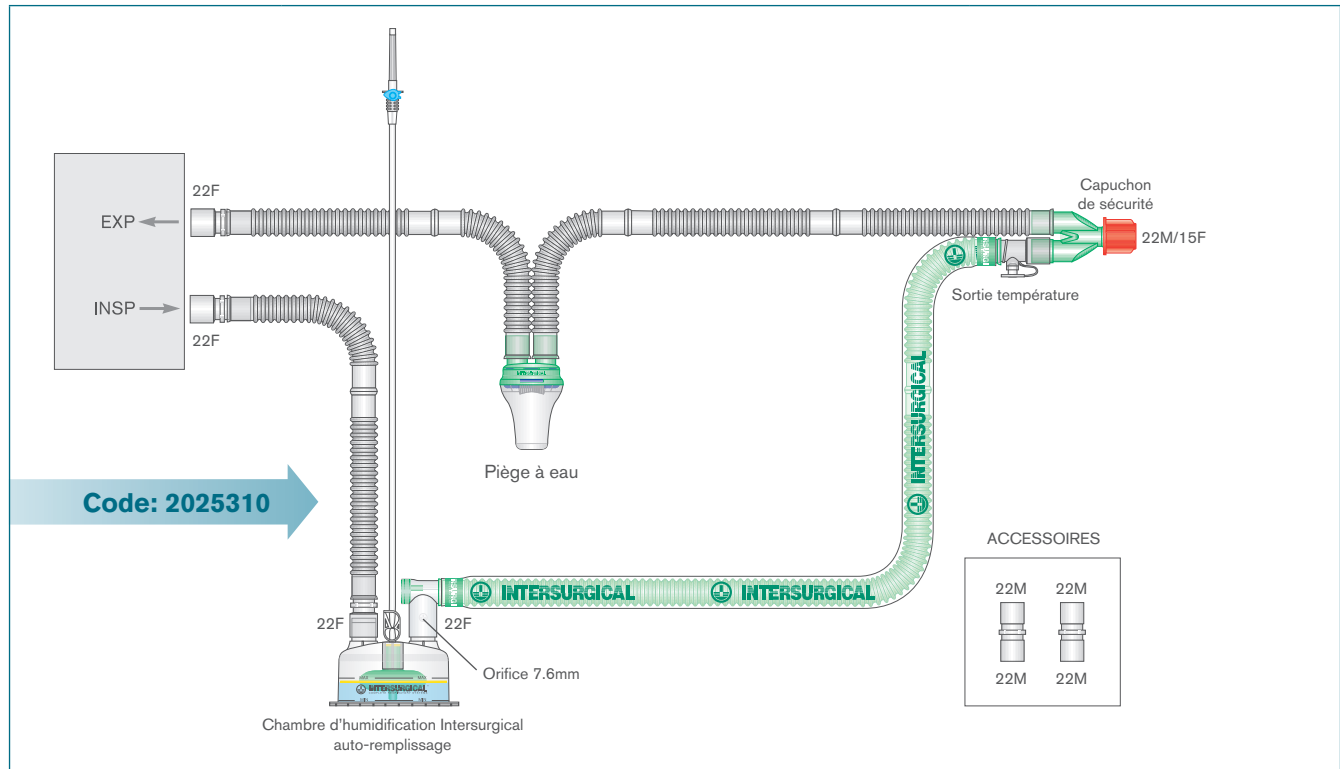
Code: 2033

Longueur 1.6m - 2 pièges à eau, raccords flexibles et branche 0.8m

Boîte de: 15

Circuits **Flextube**® pour Humidification Active avec Fil Chauffant / Chambre d'humidification Auto-remplissage

Nos circuits Flextube pour Humidification Active sont proposés avec 1 ou 2 fils chauffants et peuvent être fournis complets avec la Chambre d'Humidification Auto-remplissage: **des informations détaillées sur les Chambres d'Humidification Intersurgical sont données PAGE 21**. Nos circuits sont compatibles avec divers humidificateurs .



A indique les circuits compatibles avec les humidificateurs F&P MR850 ou MR730.



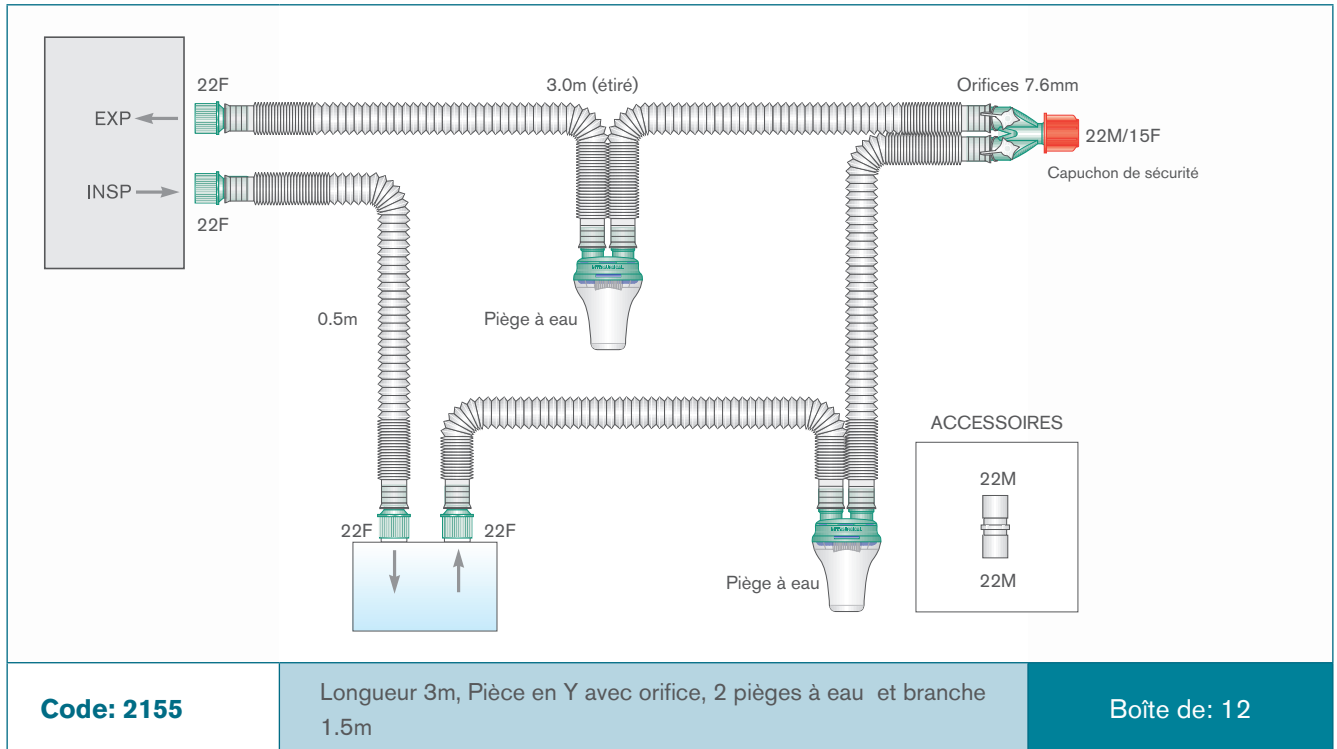
B indique les circuits compatibles avec les humidificateurs suivants : F&P MR500/600/730, Concha 4 ou Vital Signs SCT3000

Code: 2025	Circuit Monochauffé - longueur 1.6m et branche 0.8m	A	Boîte de: 10
Code: 2025310	Circuit Monochauffé avec Chambre autoremplissage - longueur 1.6m et branche 0.8m	A	Boîte de: 8
Code: 2026	Circuit Bichauffé - longueur 1.6m et branche 0.8m	A	Boîte de: 10
Code: 2026310	Circuit Bichauffé avec Chambre autoremplissage - longueur 1.6m et branche 0.8m	A	Boîte de: 8
Code: 2027	Circuit Monochauffé 3 en 1 pour CPAP avec Kit d'adaptation - longueur 1.6m et branche 0.8m	A	Boîte de: 15
Code: 2027310	Circuit Monochauffé 3 en 1 pour CPAP et Aérosolthérapie avec Chambre autoremplissage - long. 1.6m et branche 0.8m	A	Boîte de: 12
Code: 2019	Circuit Monochauffé - longueur 1.6m et branche 0.8m	B	Boîte de: 10
Code: 2039	Circuit Bichauffé - longueur 1.6m et branche 0.8m	B	Boîte de: 10

Circuit Intersurgical Compact® II

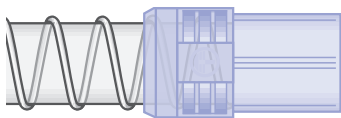
Circuit Compact® II : pièce en Y avec orifice et pièges à eau

Ce circuit est conçu à partir du tuyau Compact qui est extensible qui offre de nombreux avantages : compression optimale pour faciliter le stockage, légèreté, contrôle du positionnement .



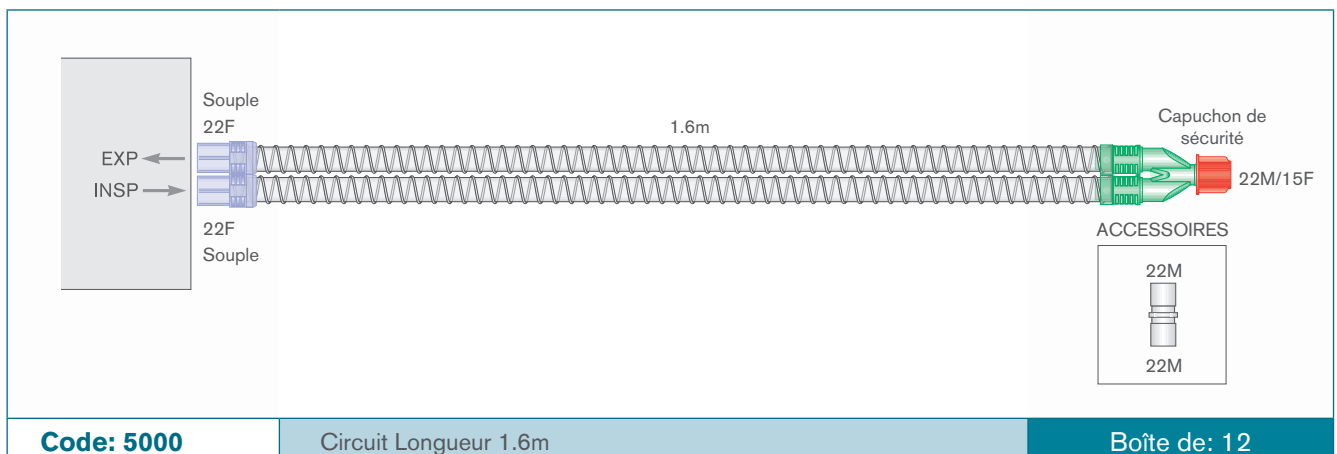
Circuits Intérieur lisse

Notre gamme de circuits intérieur lisse comporte quatre circuits standards Adultes avec raccords souples côté machine, soudés sur le tube pour éviter fuites et déconnexions. L'option tube intérieur lisse apporte les avantages suivants pour améliorer l'assistance respiratoire :

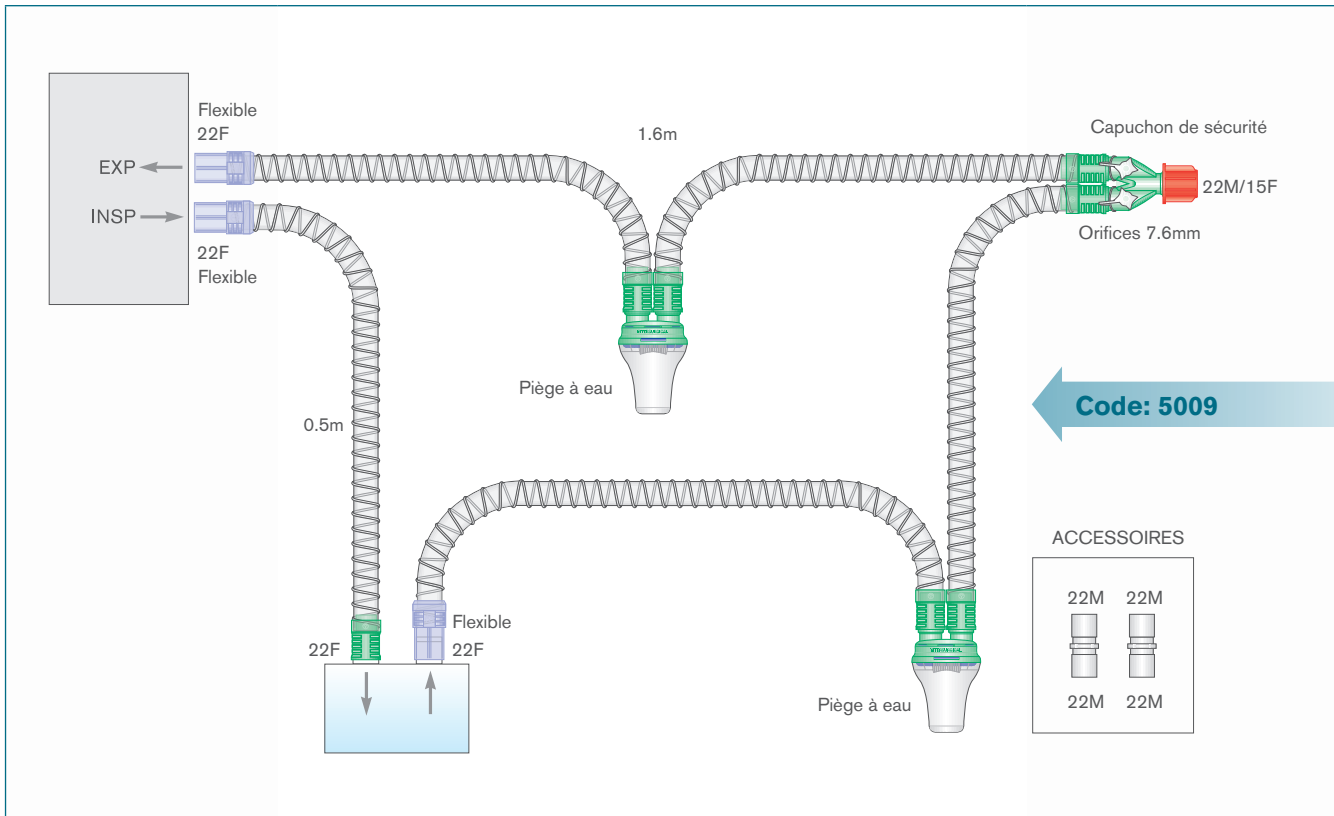


- Meilleures caractéristiques de débit
- Accumulation d'eau minimale dans le circuit et meilleur drainage
- Compliance du tuyau plus faible
- Tuyau clair résistant à l'écrasement
- Raccords souples aux extrémités

Circuit standard Intérieur lisse

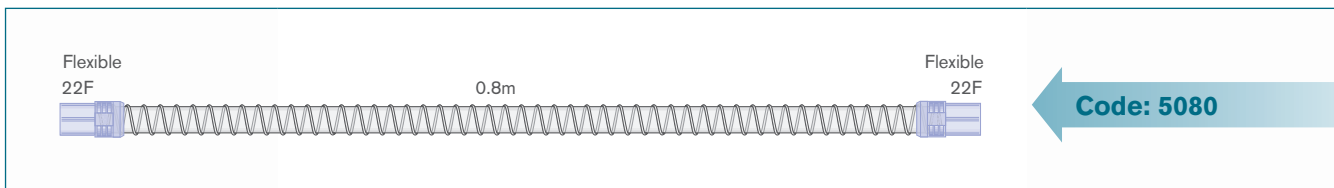


Circuits **Intérieur lisse** - Pièce en Y avec orifice et pièges à eau



Code: 5007	Longueur 1.6m - 1 piège à eau	Boîte de: 10
Code: 5008	Longueur 1.6m - 2 pièges à eau	Boîte de: 10
Code: 5009	Longueur 1.6m - 2 pièges à eau et branche 0.5m	Boîte de: 10

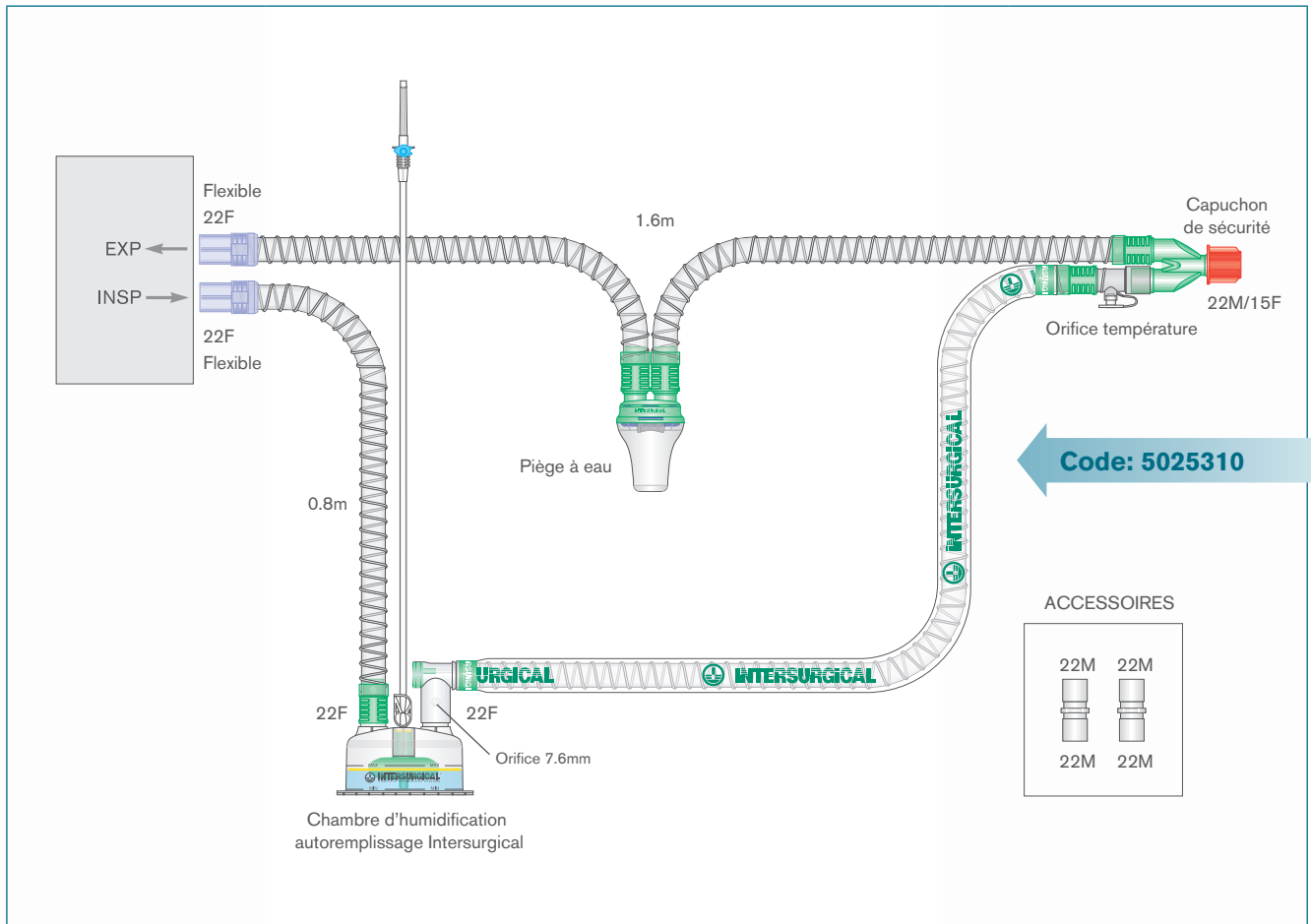
Tuyaux avec raccords souples **Intérieur lisse**



Code: 5003	Longueur 0.3m	Boîte de : 50
Code: 5004	Longueur 0.4m	Boîte de : 50
Code: 5005	Longueur 0.5m	Boîte de : 50
Code: 5006	Longueur 0.6m	Boîte de : 40
Code: 5080	Longueur 0.8m	Boîte de : 40
Code: 5010	Longueur 1.0m	Boîte de : 40
Code: 5012	Longueur 1.2m	Boîte de : 30
Code: 5015	Longueur 1.5m	Boîte de : 30
Code: 5018	Longueur 1.8m	Boîte de : 20
Code: 5020	Longueur 2.0m	Boîte de : 20

Circuits **Intérieur lisse** pour Humidification Active avec Fil Chauffant / Chambre d'humidification Auto-remplissage

Nos circuits Intérieur lisse pour Humidification Active sont proposés avec 1 ou 2 fils chauffants et peuvent être fournis complets avec la Chambre d'Humidification Auto-remplissage: **des informations détaillées sur les Chambres d'Humidification Intersurgical sont données PAGE 21**. Nos circuits sont compatibles avec divers humidificateurs comme indiqué ci-dessous.



A indique les circuits compatibles avec les humidificateurs F&P MR850 ou MR730.

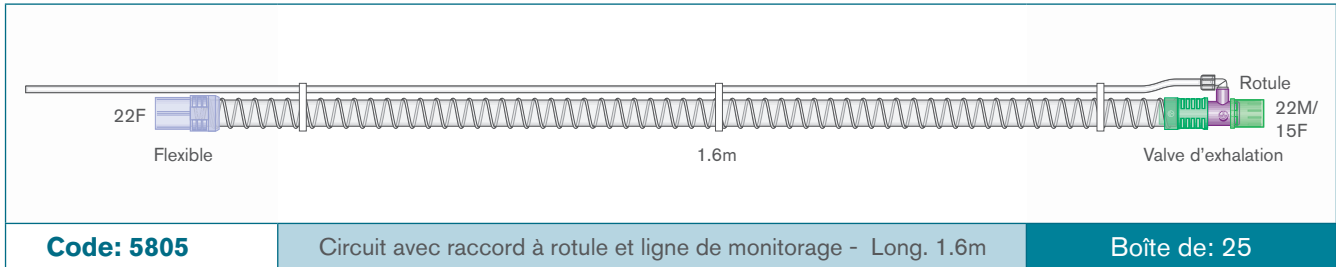


B indique les circuits compatibles avec les humidificateurs F&P MR500/600/730, Concha 4 ou Vital Signs SCT3000

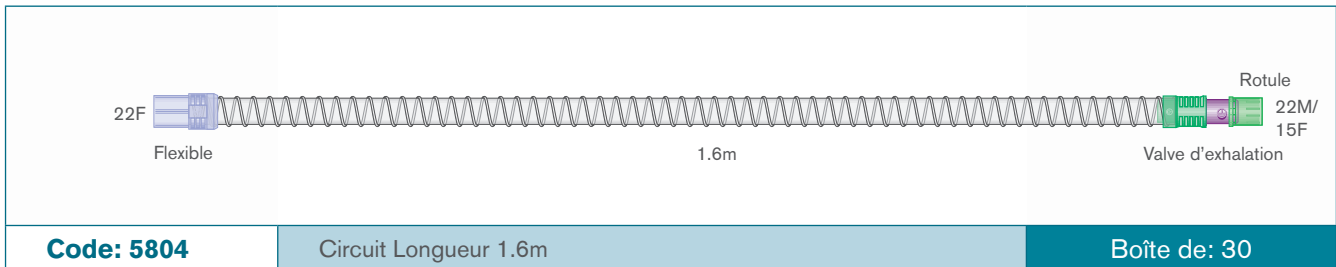
Code: 5025	Circuit Monochauffé - longueur 1.6m et branche 0.5m	A	Boîte de: 10
Code: 5025310	Circuit Monochauffé avec Chambre autoremplissage - longueur 1.6m et branche 0.8m	A	Boîte de: 8
Code: 5026	Circuit Bichauffé - longueur 1.6m et branche 0.5m	A	Boîte de: 10
Code: 5026310	Circuit Bichauffé avec Chambre autoremplissage - longueur 1.6m et branche 0.5m	A	Boîte de: 8
Code: 5019	Circuit Monochauffé - longueur 1.6m et branche 0.5m	B	Boîte de: 10

Circuits **BiPAP® Intérieur lisse**

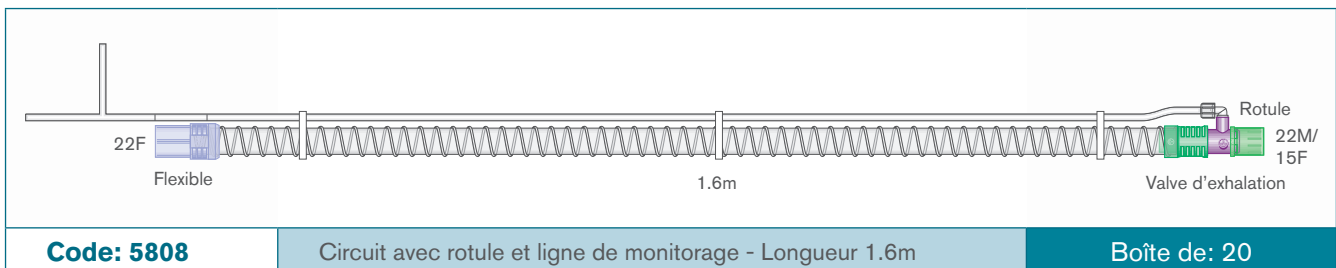
Circuit **BiPAP® Intérieur lisse** pour Respironics BiPAP® Vision et Respironics BiPAP® S/T-D



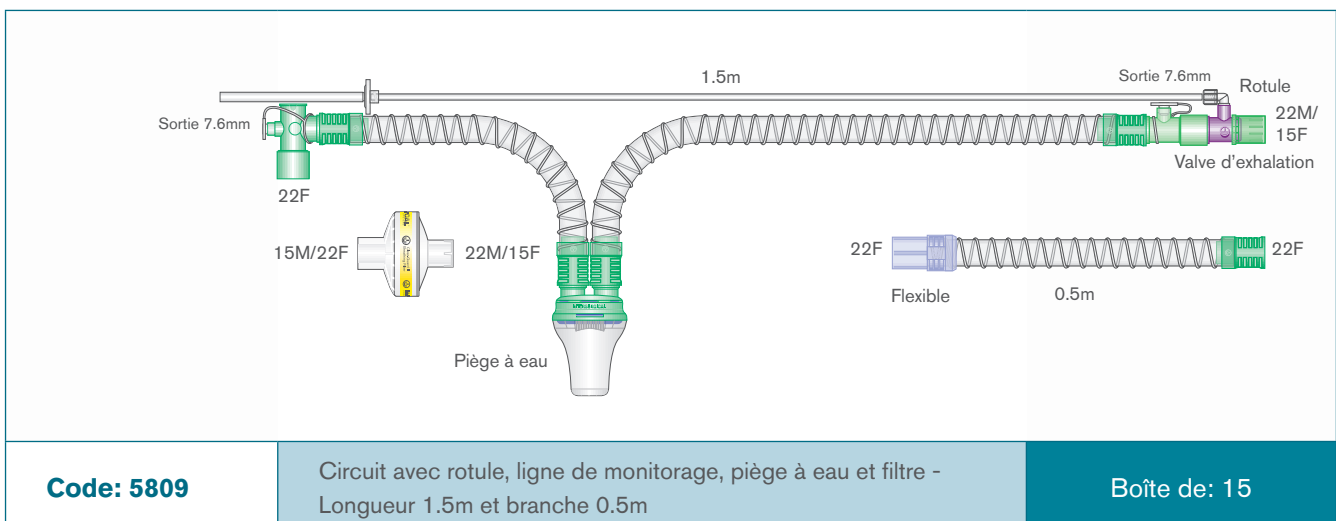
Circuit **BiPAP® Intérieur lisse** pour Respironics, Nippy, ResMed, Breas, Sullivan et Home CPAP



Circuit Intérieur lisse **BiPAP®** pour Respironics BiPAP Vision et Respironics BiPAP S/T-D

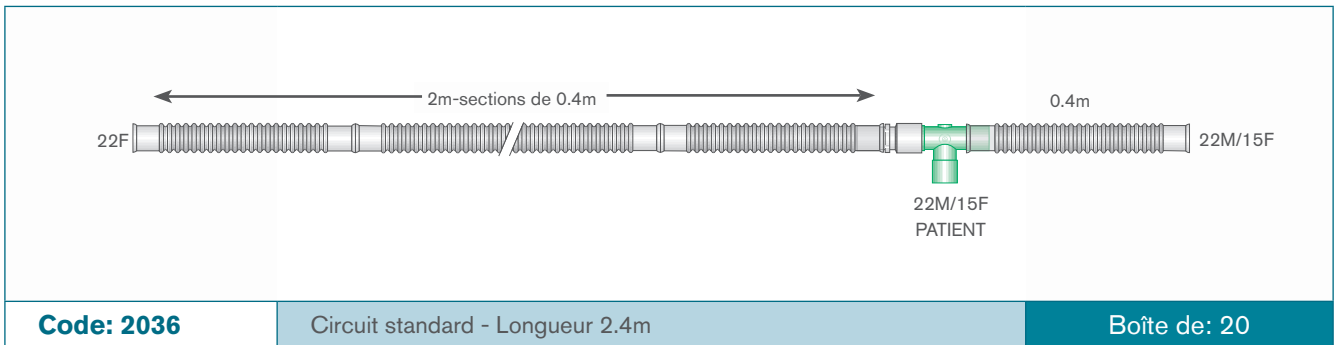


Circuit Intérieur lisse **BiPAP®** pour Respironics BiPAP Vision et Respironics BiPAP S/T-D

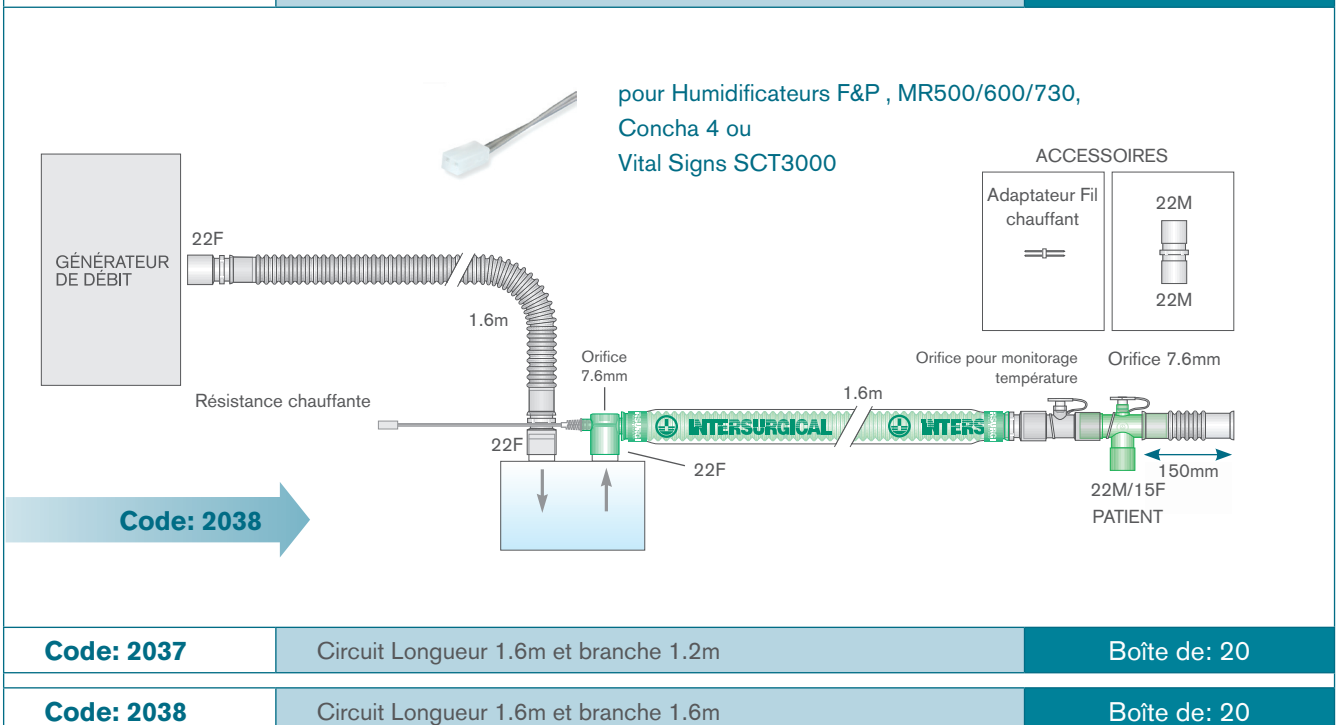
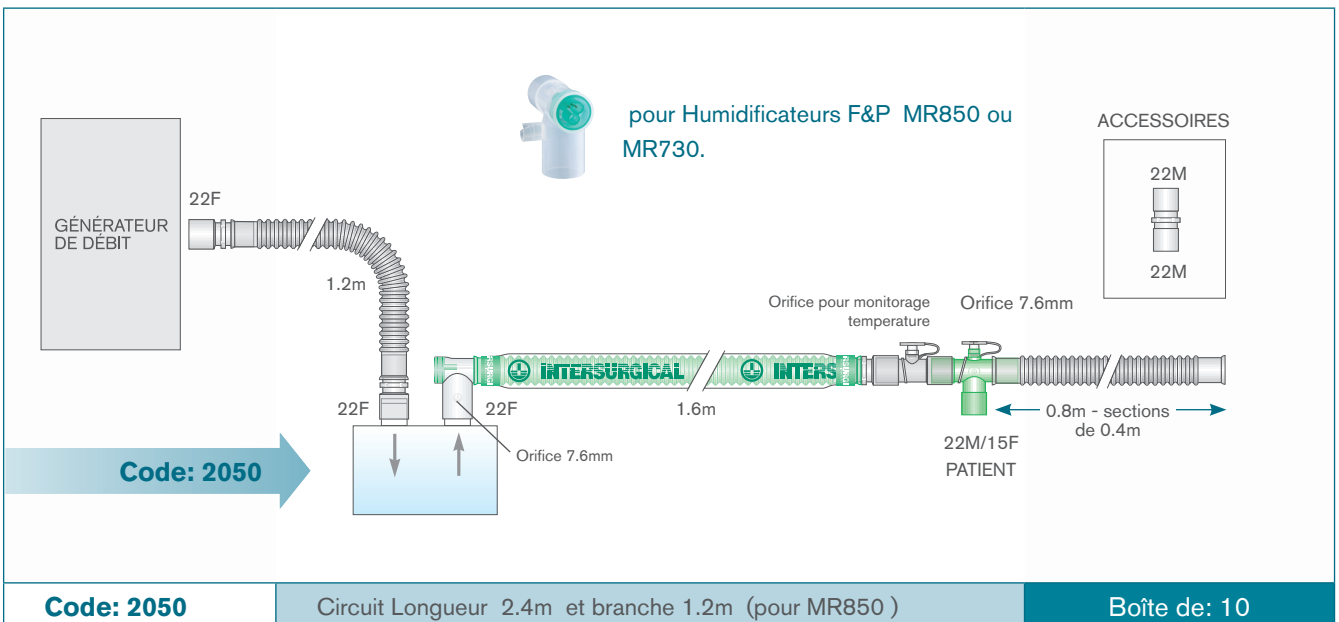


Circuits CPAP Flextube® (Constant Positive Airway Pressure)

Circuit standard CPAP



Circuits CPAP avec fil chauffant



Circuits respiratoires Adultes 22mm

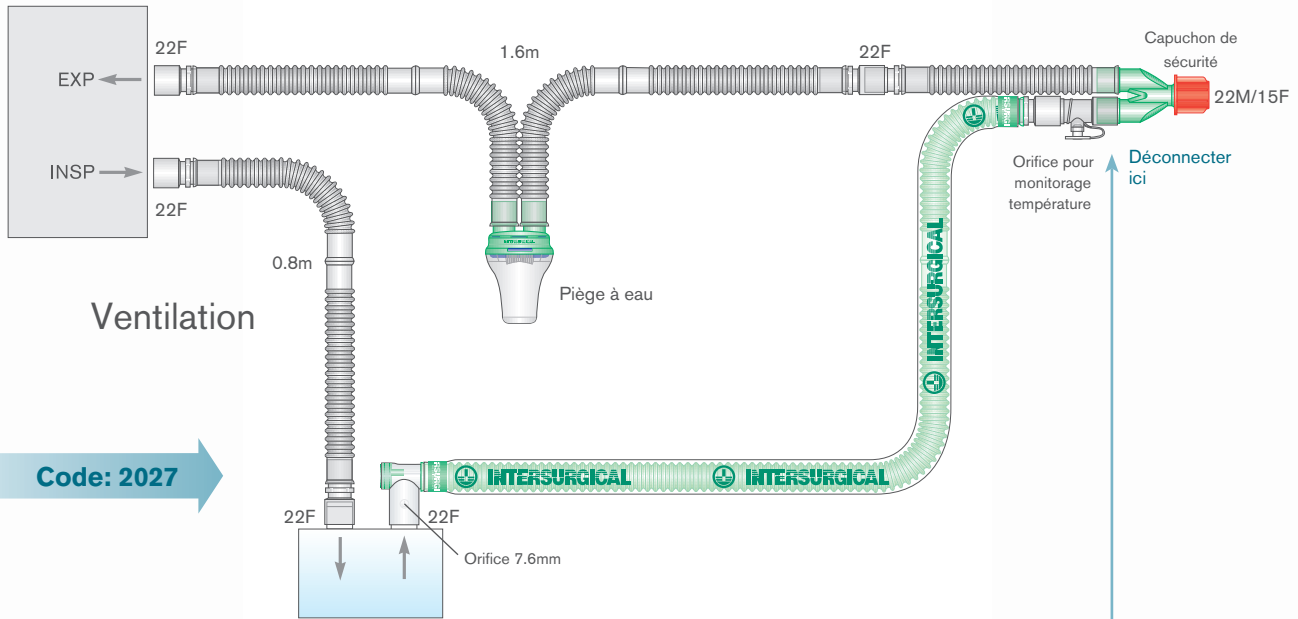
Circuits pour Ventilation

→ CPAP →

Aérosolthérapie

Le circuit "trois en un" avec fil chauffant 2027 est conçu pour être utilisé avec l'humidificateur F&P MR 850. Il peut être converti en circuit CPAP en déconnectant la branche inspiratoire et en ajoutant le kit CPAP au niveau de la pièce en Y Il peut aussi être converti en circuit pour aérosolthérapie.

2049 est un circuit "trois en un" avec fil chauffant. Il s'utilise avec les humidificateurs F&P MR500, 600 et 730, Concha 4 et Vital Signs SCT3000.

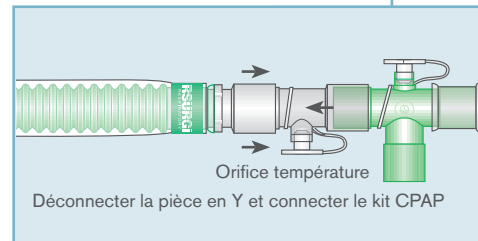
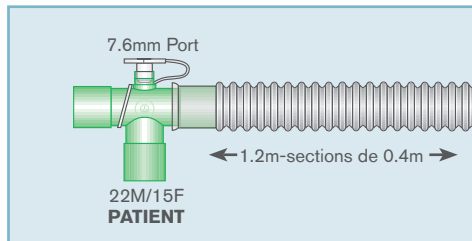


Code: 2027

Kit d'adaptation CPAP - inclus

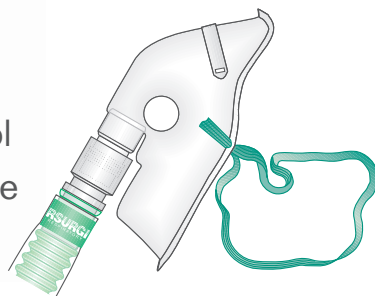
Connexion du Kit

CPAP



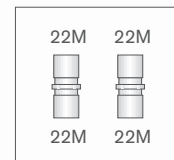
Masque Aérosol 1108

Aérosol
thérapie



(non inclus)

ACCESSOIRES



Code: 2027

Un fil chauffant (pour MR850) avec Kit d'adaptation CPAP - Longueur 1.6m et branche 0.8m

Boîte de: 15

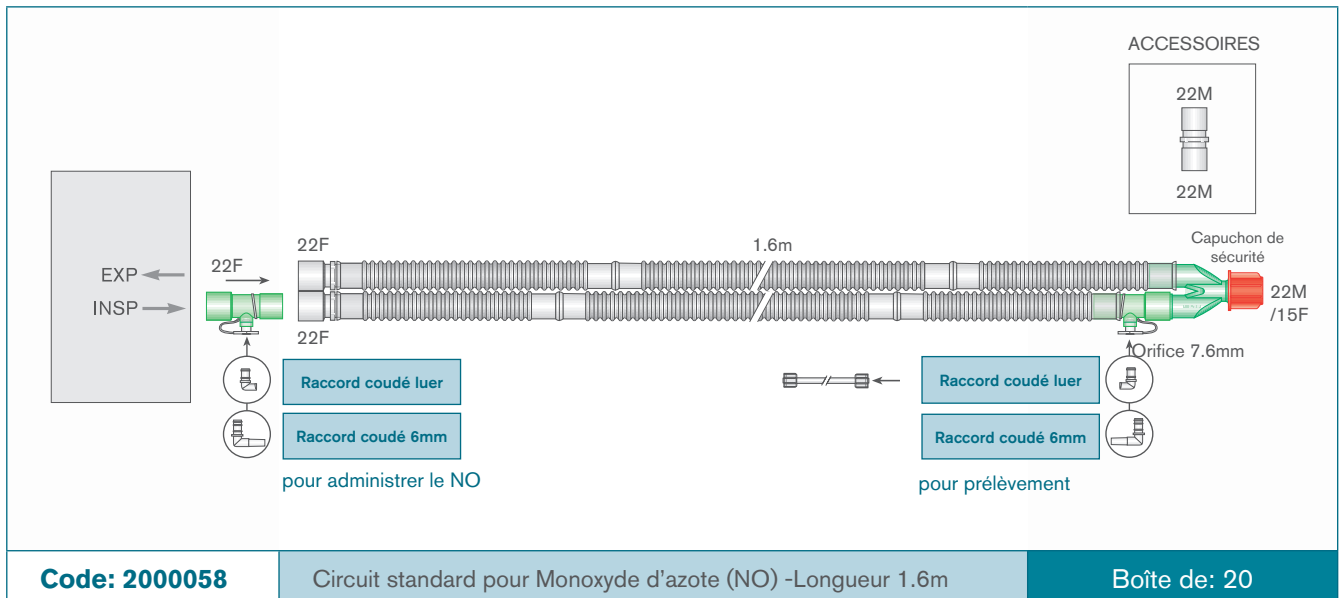
Code: 2049

Un fil chauffant avec Kit d'adaptation CPAP - Longueur 1.6m et branche 0.8m

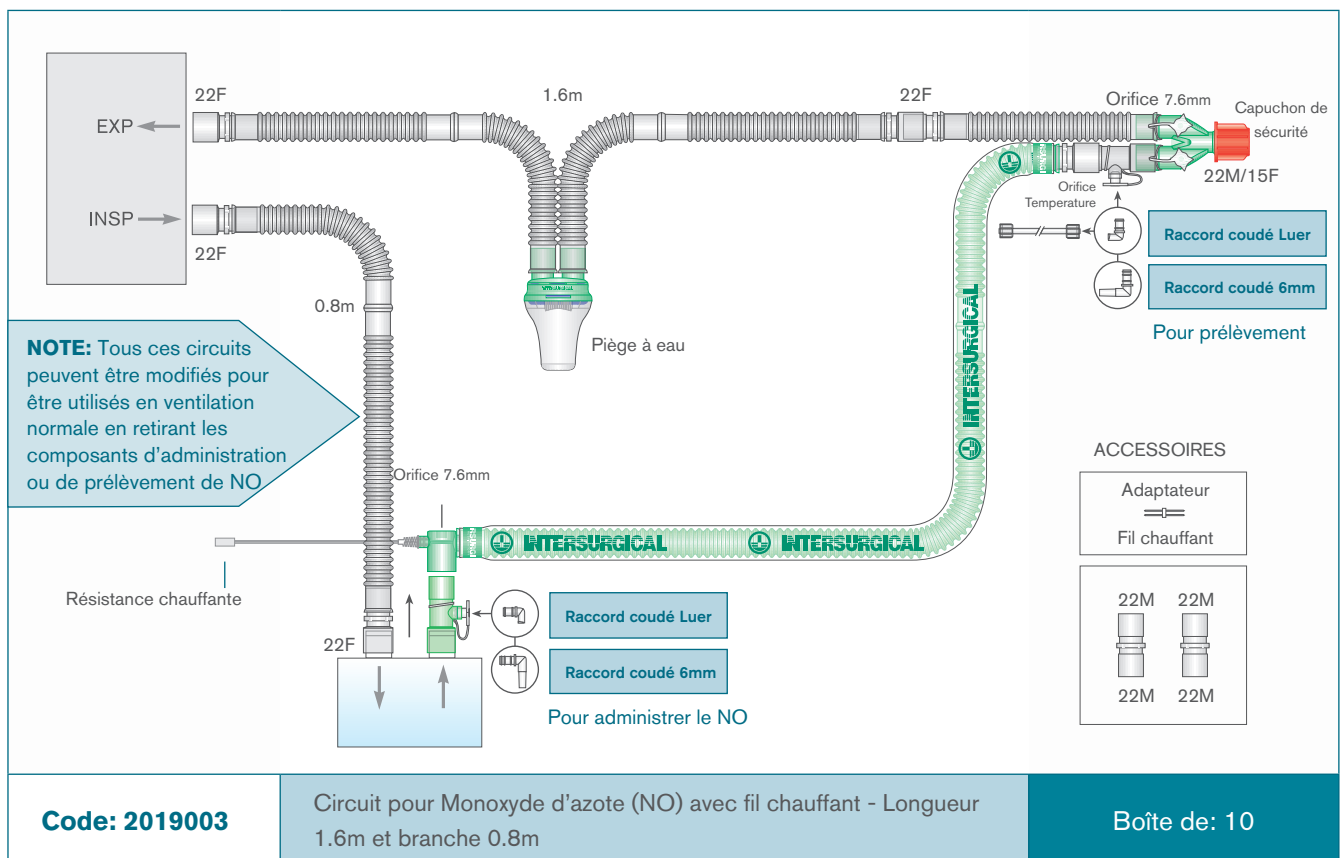
Boîte de: 15

Circuits pour Monoxyde d'azote (NO)

Circuit pour Monoxyde d'azote



Circuit avec fil chauffant pour Monoxyde d'azote



Kit Universel NO

Ce kit fournit toutes les connexions nécessaires pour convertir un circuit standard en circuit pour administration de NO.



Circuits **Flextube**[®]

Une gamme de circuits 15mm pour ventilation pédiatrique utilisables avec les nez artificiels et l'humidification active : le 4504 est spécialement conçu pour les respirateurs aux connexions 22mm utilisés avec l'humidificateur F&P.

Consultez notre Catalogue Pédiatrie pour toutes informations sur nos circuits 10mm et 15mm.

Circuit **Flextube**[®] Standard

EXP ← 22F

INSP → 22F

1.6m

Orifice 7.6mm

22M/15F

Capuchon de sécurité

ACCESSOIRES

22M

22M

Code: 4500 Circuit standard - Longueur 1.6m Boîte de: 12

Circuit **Flextube**[®] pour Humidification Active avec pièges à eau

EXP ← 22F

INSP → 22F

1.6m

0.4m

Orifice 7.6mm

22M/15F

Capuchon de sécurité

ACCESSOIRES

22M

22M

Raccord élastomère souple 22F-peut être retiré pour transformer la connexion en 22M

Raccord élastomère souple 22F-peut être retiré pour transformer la connexion en 22M

Piège à eau

Piège à eau

Code: 4503 Circuit avec 2 pièges à eau - Longueur 1.6m et branche 0.4m Boîte de: 10

Circuit **Flextube**[®] avec fil chauffant pour Humidification Active

EXP ← 22F

INSP → 22F

1.6m

0.4m

Orifice 7.6mm

22M/15F

Capuchon de sécurité

ACCESSOIRES

22M

22M

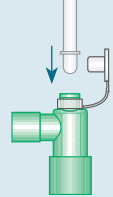
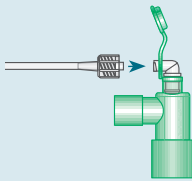
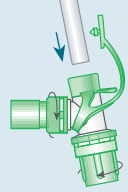
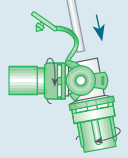
Résistance chauffante

Piège à eau

Code: 4504 Circuit avec fil chauffant - Longueur 1.6m et branche 0.4m Boîte de: 10

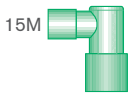
Raccords Patients

Nos raccords coudés, fixes et à rotule sont emballés individuellement.

Orifices 7.6mm	Orifices Luer Lock	Orifices étanches	
 <p>Pour connexion de toutes sondes standard 7.6mm ou pour aspiration.</p>	 <p>Pour relier aux lignes de prélèvement des gaz avec des cônes Luer Lock .</p>	 <p>L'ouverture du capuchon étanche permet d'introduire un bronchoscope à fibre optique tout en maintenant la pression trachéale.</p>	 <p>Le capuchon peut être retiré pour aspirer si nécessaire.</p>

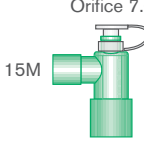
Raccords coudés fixes et à rotule

Raccords coudés fixes

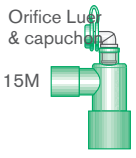
15M
22M/15F

Code: 1997
Boîte de: 35



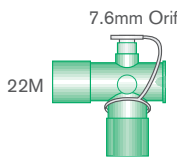
Orifice 7.6mm
15M
22M/15F

Code: 1993
Boîte de: 50



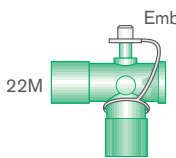
Orifice Luer & capuchon
15M
22M/15F

Code: 2714
Boîte de: 50



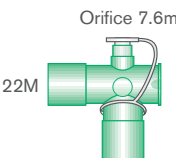
7.6mm Orifice
22M
22M/15F

Code: 1995
Boîte de: 35



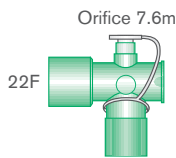
Embout 6mm
22M
22M/15F

Code: 1990
Boîte de: 25



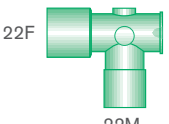
Orifice 7.6mm
22M
22M

Code: 1892
Boîte de: 30



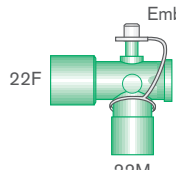
Orifice 7.6mm
22F
22M/15F

Code: 1893
Boîte de: 25



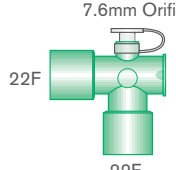
22F
22M

Code: 1992
Boîte de: 25



Embout 6mm
22F
22M

Code: 1991
Boîte de: 30



7.6mm Orifice
22F
22F

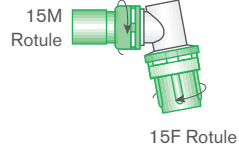
Code: 1891
Boîte de: 30



Raccords cousés à double rotule pour une plus grande mobilité



1896



15F Rotule

Code: 1895

Boîte de: 40

Orifice 9.5mm & Capuchon étanche

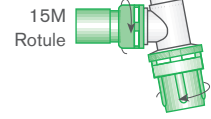


15F Rotule

Code: 1996

Boîte de: 35

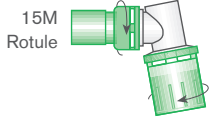
Orifice 7.6mm



15F Rotule

Code: 1899

Boîte de: 40

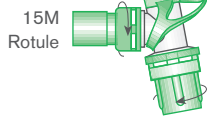


22M/15F Rotule

Code: 1897

Boîte de: 35

Orifice 7.6mm & Capuchon étanche

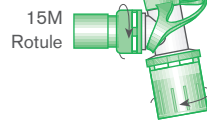


15F Rotule

Code: 1896

Boîte de: 40

Orifice 7.6mm & Capuchon étanche



22M/15F Rotule

Code: 1898

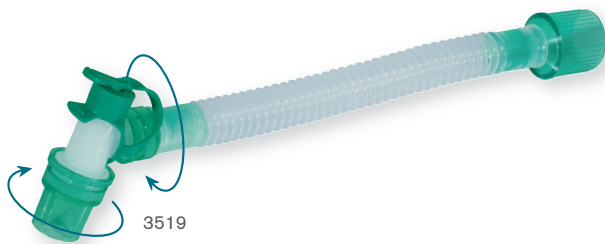
Boîte de: 35



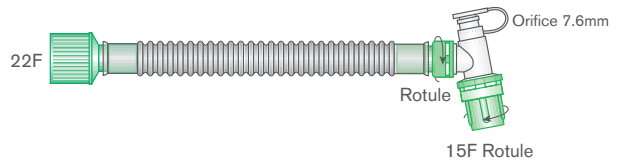
1996

Catheter Mounts (Raccords d'intubation)

Catheter Mounts Flexible



3519



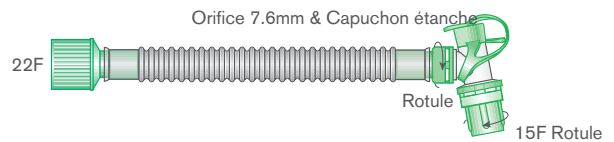
Code: 3510

Boîte de: 50



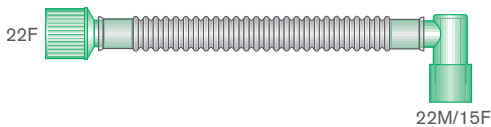
Code: 3511

Boîte de: 50



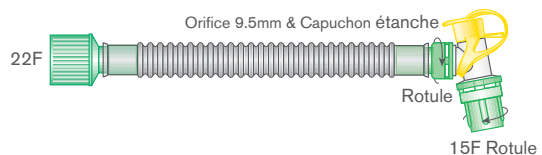
Code: 3519

Boîte de: 50



Code: 3501

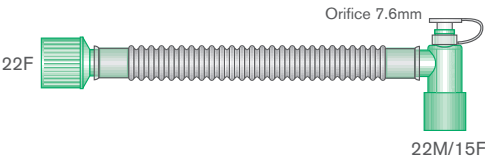
Boîte de: 50



Code: 3507

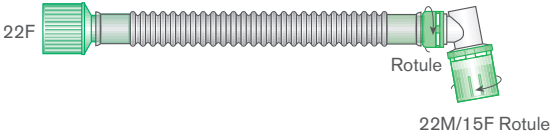
Boîte de: 50

Catheter Mounts **Flexible** (suite)



Orifice 7.6mm
22F
22M/15F

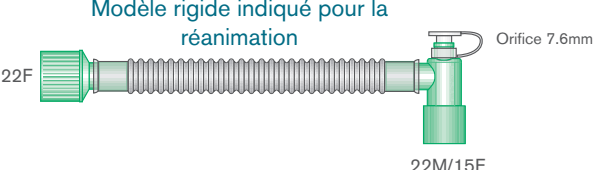
Code: 3508 Boîte de: 50



22F
Rotule
22M/15F Rotule

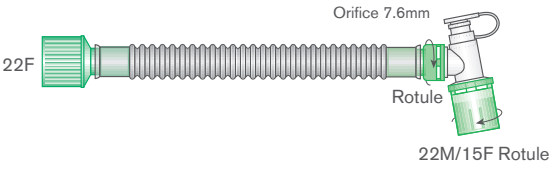
Code: 3506 Boîte de: 50

Modèle rigide indiqué pour la réanimation



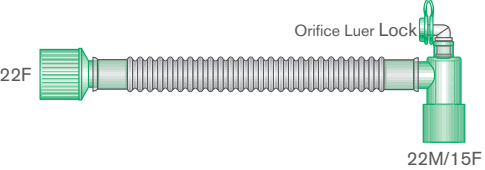
22F
Orifice 7.6mm
22M/15F

Code: 2500 Boîte de: 50



22F
Orifice 7.6mm
Rotule
22M/15F Rotule

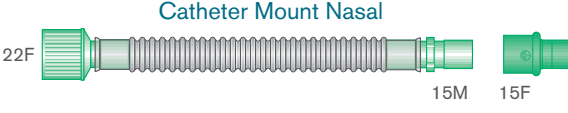
Code: 3516 Boîte de: 50



Orifice Luer Lock
22F
22M/15F

Code: 3515 Boîte de: 40

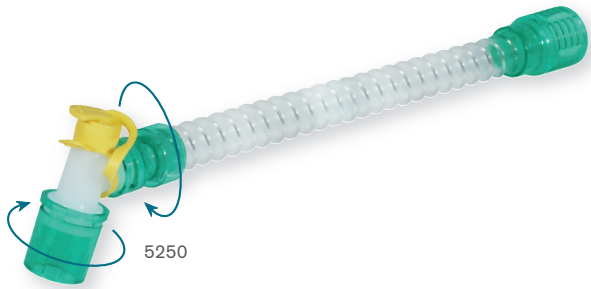
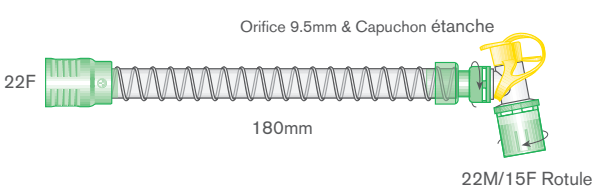
Catheter Mount Nasal



22F
15M 15F

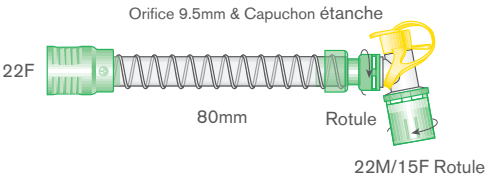
Code: 3517 Boîte de: 50

Catheter Mounts **Intérieur lisse**

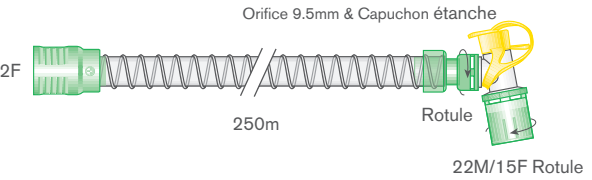
Orifice 9.5mm & Capuchon étanche
22F
180mm
22M/15F Rotule

Code: 5180 Boîte de: 75



Orifice 9.5mm & Capuchon étanche
22F
80mm
Rotule
22M/15F Rotule

Code: 5120 Boîte de: 80

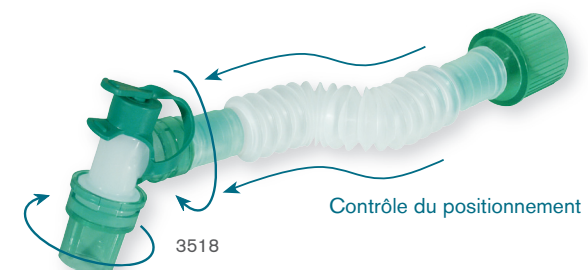
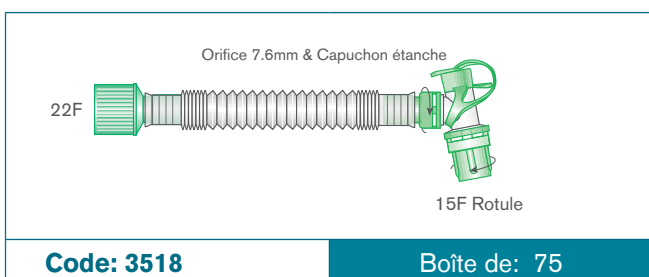
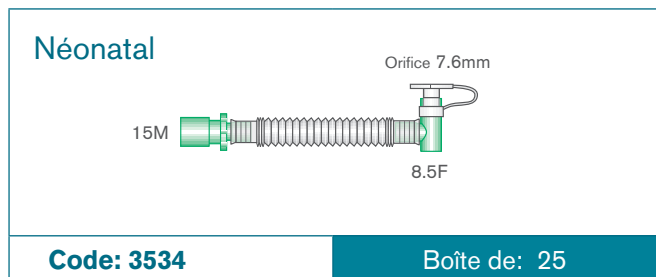
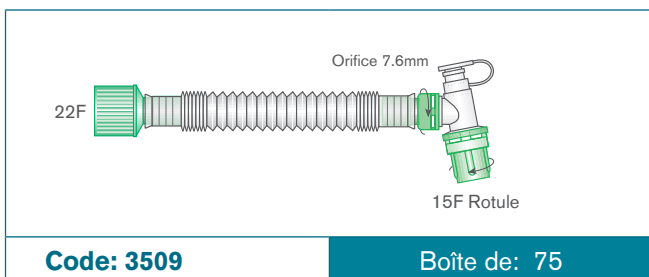
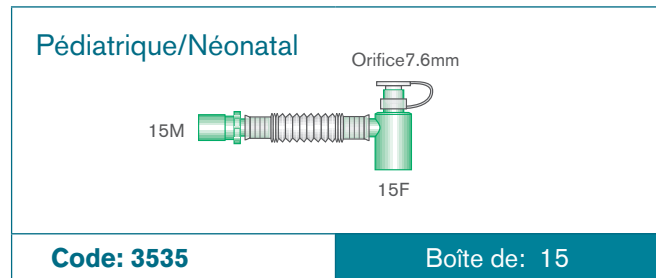
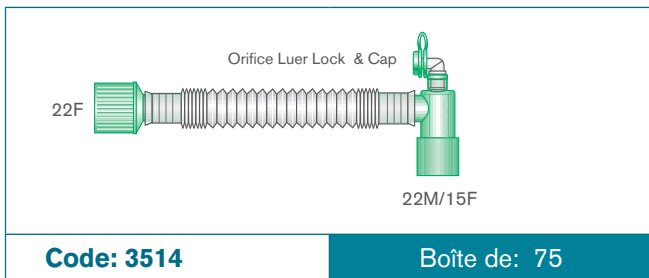
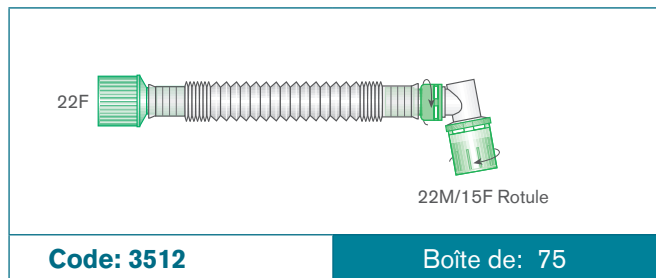
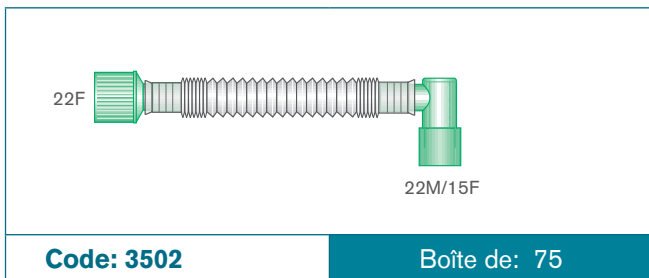
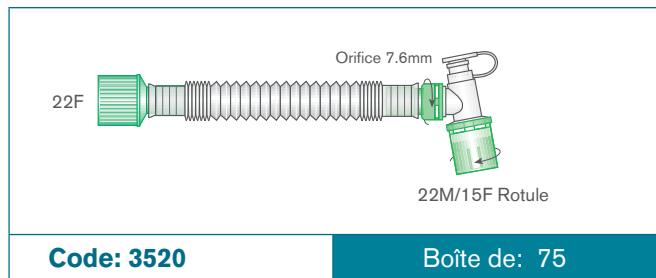
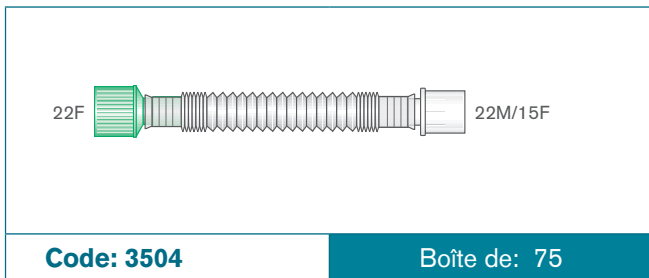
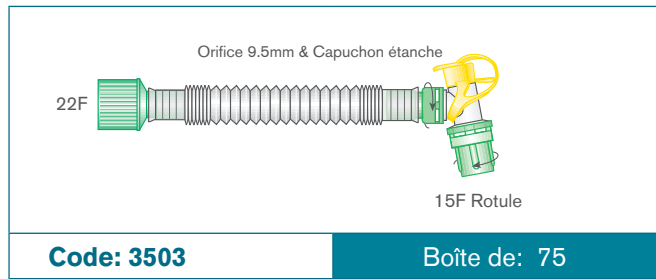


Orifice 9.5mm & Capuchon étanche
22F
250m
Rotule
22M/15F Rotule

Code: 5250 Boîte de: 50

Catheter Mounts Intersurgical Superset®

Le tuyau Superset Intersurgical permet de placer le raccord dans n'importe quelle position, de régler l'espace mort de 20ml à 40ml (modèle 3504: de 15 à 36ml), la longueur de 120mm à 200mm (3504) et de contrôler complètement le positionnement.



Chambres d'humidification



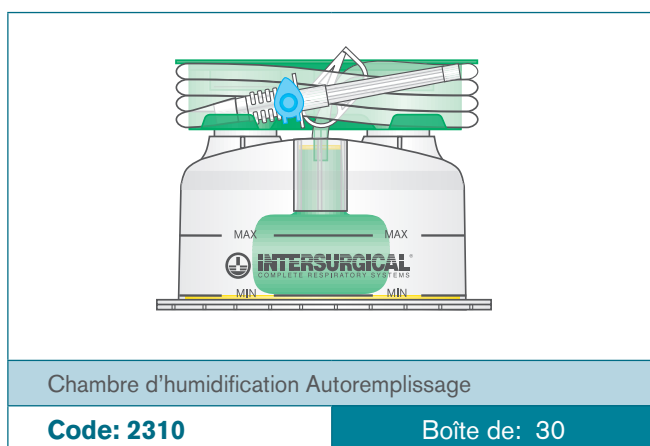
Une gamme de chambres d'humidification et de circuits de respiration permettant une humidification active. Cette gamme vient compléter notre série existante de circuits de respiration et d'échangeurs de chaleur et humidité, offrant au clinicien une solution complète pour l'humidification en soins intensifs.

Les chambres d'humidification font partie intégrante du circuit de respiration et permettent son adaptation sur la base chauffante de l'humidificateur.

Chambres d'Humidification Auto-remplissage, Remplissage manuel et Petite capacité

La gamme comprend trois chambres d'humidification qui peuvent être fournies séparément ou intégrées à un circuit de respiration (voir pages 8 & 11).

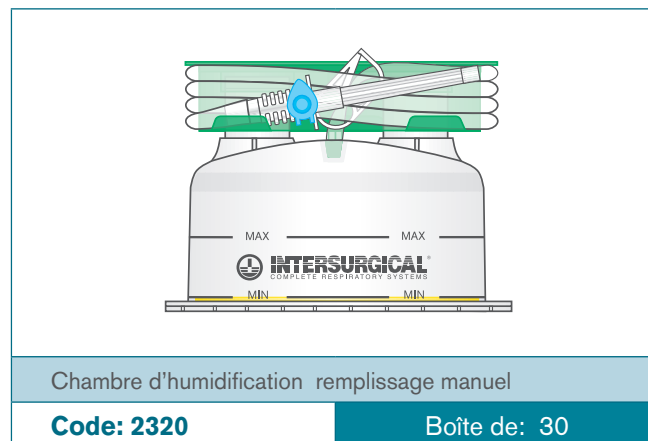
Chambre d'humidification Auto Remplissage



La chambre auto-remplissage assure au clinicien un niveau d'eau constant dans la cuve, ce qui minimise les éventuelles variations de compliance dans le circuit.

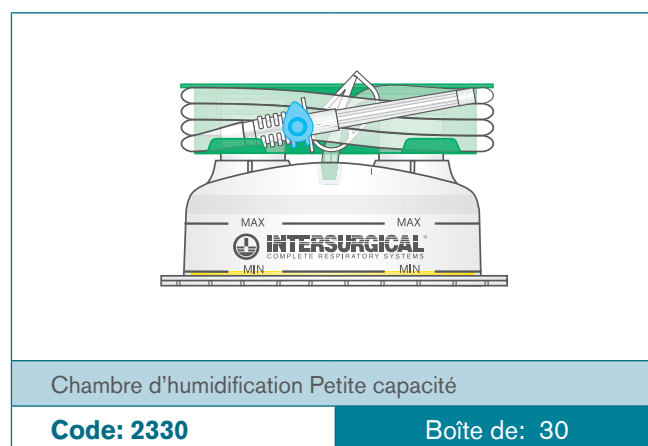
En outre, le flotteur et le mécanisme de la valve fabriqués dans un matériau spécial non compressible renforcent cette exigence. La chambre auto-remplissage Intersurgical garantit de manière efficace que le niveau d'eau reste constant à tout moment. Elle est livrée complète avec un kit de remplissage.

Chambre d'humidification Remplissage manuel



La chambre remplissage manuel est une option économique dans tous les domaines de la ventilation. Elle est fournie complète avec un kit de remplissage et un clamp permettant de commander manuellement le niveau d'eau dans la cuve.

Chambre d'humidification Petite capacité



La chambre d'humidification de petite capacité contient 150 ml de moins que les modèles de grande capacité. Elle convient pour une utilisation en ventilation à haute fréquence et pour de nombreuses applications néonatales et pédiatriques. Elle est fournie avec un kit de remplissage et un clamp permettant de commander manuellement le niveau d'eau dans la chambre.

Support Tuyaux pour circuits respiratoires

Trois modèles de support tuyaux pour maintenir les différents types de circuits en Soins Intensifs ou en Salle d'opération.



5904

Support Pédiatrique / Néonatal

Code: 5905

Boîte de: 1

Support Adulte / Pédiatrique

Code: 5904

Boîte de: 1

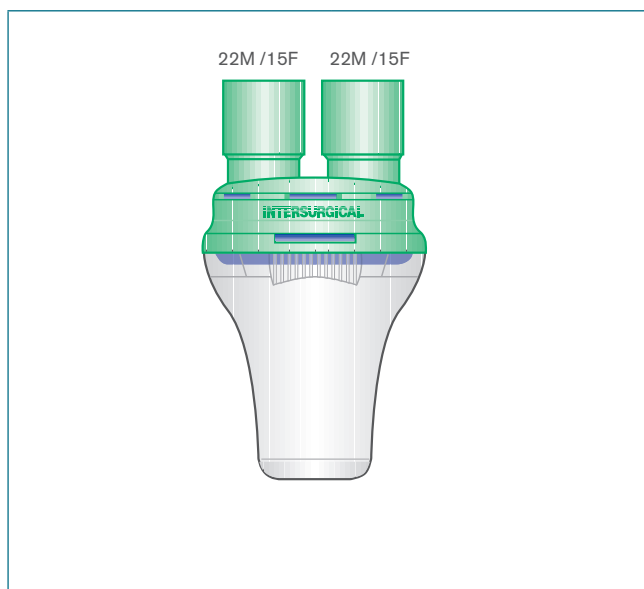
Support Adulte / UniFlow™

Code: 5902

Boîte de: 1

Piège à eau occlusif Universel

Le piège à eau Intersurgical comporte une valve occlusive qui permet de maintenir la ventilation du malade lorsque la cuve est démontée pour vidange. Cette valve s'ouvre automatiquement lorsque la cuve est remise en place.

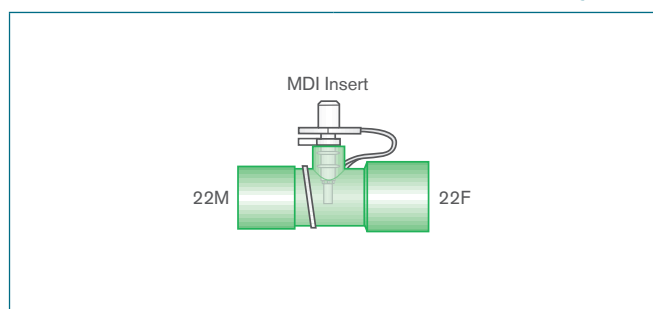


Piège à eau occlusif Universel

Code: 1911

Boîte de: 55

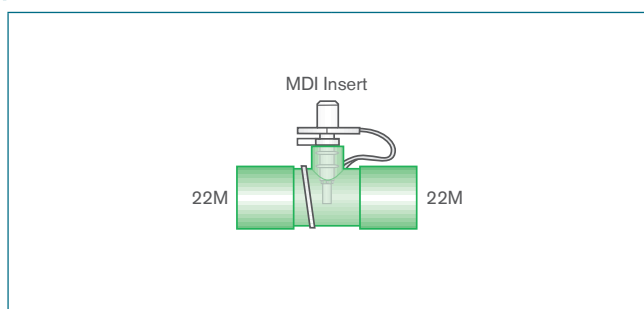
Raccords MDI 'Metered Dose Inhaler' (Injecteur pour nébulisation)



Raccord MDI 22M / 22F

Code: 1964001

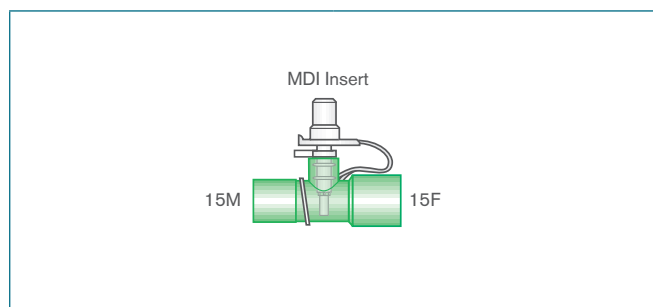
Boîte de: 25



Raccord MDI 22M / 22M

Code: 1966001

Boîte de: 25



Raccord MDI 15M / 15F

Code: 1947001

Boîte de: 25



1947-001