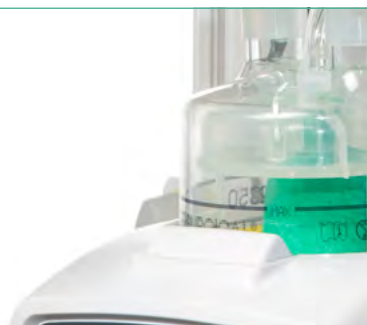




Humidificateur respiratoire VHB20



Soins Intensifs ▪ Humidificateur Respiratoire

Humidificateur respiratoire VHB20

L'humidificateur respiratoire VHB20 offre à l'utilisateur un choix supplémentaire en humidification active et représente un complément idéal à notre large gamme de dispositifs et accessoires à fil chauffant.

L'humidificateur respiratoire VHB20 offre de nombreux avantages :

- Deux modes de traitement prédéfinis personnalisables
- Surveillance et contrôle automatique de l'humidité pour optimiser la délivrance des gaz et minimiser la condensation
- Grand écran couleur haute résolution, adapté à un fonctionnement de jour comme de nuit
- Nombreuses alarmes opérationnelles, notamment en cas d'humidité faible
- Le VHB20 est livré prêt à l'emploi, avec sonde de température et câble adaptateur pour fil chauffant inclus dans l'emballage



Affichage configurable

Au choix, température en sortie de chambre ou à l'extrémité patient

Système de verrouillage

Bouton poussoir permettant une insertion et un retrait aisés de la chambre d'humidification

Large choix d'applications

Compatible avec les circuits respiratoires équipés ou non de fil(s) chauffant(s)

Ecran couleur TFT de 2.8 pouces

Affichage large et clair avec mode nuit automatique pour réduire l'éblouissement

Sélection du mode

Modes invasifs et non-invasifs pré-réglés, avec contrôle optionnel des réglages de température

Panneau d'indication des alarmes

Permet une réponse rapide et intuitive face aux alertes

Affichage de la durée d'utilisation

Pour surveiller la durée actuelle du traitement



Référence	Description	Langues	Qté/bte
51006745	VHB20 humidificateur respiratoire (UK)	Anglais	1
51008701	VHB20 humidificateur respiratoire (EU1)	Anglais, Espagnol, Portugais, Italien	1
51008749	VHB20 humidificateur respiratoire (EU2)	Anglais, Français, Allemand, Néerlandais	1
51008750	VHB20 humidificateur respiratoire (EU3)	Anglais, Turc, Polonais, Suédois	1
51008751	VHB20 humidificateur respiratoire (EU4)	Anglais, Danois	1
51006181	VHB20 sonde de température et d'humidité	-	1



Chambres pour humidification chauffée

Nous offrons une gamme complète de chambres pour humidification active à utiliser avec les humidificateurs chauffants les plus communément rencontrés dans les services de soins intensifs.

Compatibles avec tous nos dispositifs à fil chauffant, tous nos modèles de chambre sont pourvus de raccords 22mm mâles et d'un corps transparent en polycarbonate pour une évaluation visuelle précise et instantanée du niveau de liquide.

- **La chambre d'humidification double flotteur auto-remplissage** peut être utilisée dans différentes thérapies respiratoires, de la CPAP à la ventilation mécanique assistée totale, dont l'Oscillation Haute Fréquence (HFO) quel que soit le patient. Cette chambre offre au clinicien un niveau d'eau constant, car la poche réservoir remplace automatiquement le liquide utilisé. Ainsi, le volume compressible du circuit ne fluctue pas. La chambre auto-remplissage représente le choix de référence dans tous les secteurs des soins intensifs, de la néonatalogie aux soins pour adultes.
- **La chambre à remplissage manuel** contient un clamp le long du tuyau de remplissage isolant la chambre de la poche réservoir de liquide. Ce dispositif nécessite que le clinicien surveille le niveau et ouvre le clamp quand du liquide est requis. Une alternative économique pouvant parfois être utilisée pour des applications en ventilation haute pression (par ex. nFlow™).
- **La chambre petit volume** à remplissage manuel est également pourvue d'un tuyau de remplissage avec clamp. Son très faible volume compressible est idéalement adapté pour des applications avancées telles que la ventilation haute fréquence quel que soit le patient.



2310000

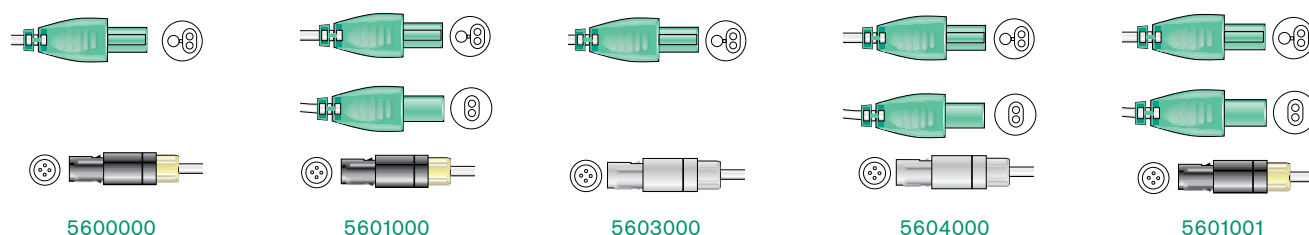
2320000

2330000

Référence	Description	Qté/bte
2310000 (S*)	Chambre d'humidification double flotteur à remplissage automatique avec tuyau de remplissage	30 (30*)
2320000	Chambre d'humidification à remplissage manuel avec tuyau de remplissage et clamp	30
2330000	Chambre d'humidification petit volume à remplissage manuel avec tuyau de remplissage et clamp	30

Câbles adaptateurs électriques pour humidificateurs chauffants

Une gamme d'adaptateurs électriques pour connecter les circuits avec fils chauffants à l'humidificateur.



5600000

5601000

5603000

5604000

5601001

Référence	Description	Humidificateur	Qté/bte
5600000	Câble adaptateur électrique avec prise noire pour circuit respiratoire à un fil chauffant	MR850™, 7000 Series	1
5601000	Câble adaptateur électrique avec prise noire pour circuit respiratoire à deux fils chauffants	MR850™, 7000 Series	1
5603000	Câble adaptateur électrique avec prise grise pour circuit respiratoire à un fil chauffant	MR730™	1
5604000	Câble adaptateur électrique avec prise grise pour circuit respiratoire à deux fils chauffants	MR730™	1
51006182	Câble adaptateur électrique avec prise grise/rouge pour circuit respiratoire à deux fils chauffants	VHB20 Series	1

Disponible en version stérile

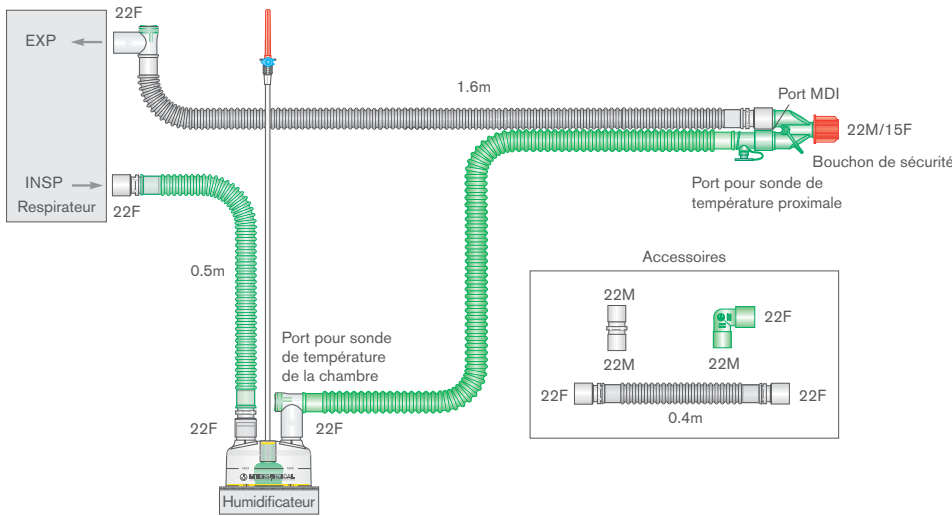
(S*) Ajouter un S à la fin du code-produit à sept chiffres pour commander la version stérile, ex. 5000000S (la quantité par boîte des produits stériles est indiquée entre parenthèses).

MR850 et MR730, sont des marques commerciales de Fisher & Paykel Healthcare.



Circuits respiratoires avec fil chauffant pour humidification active

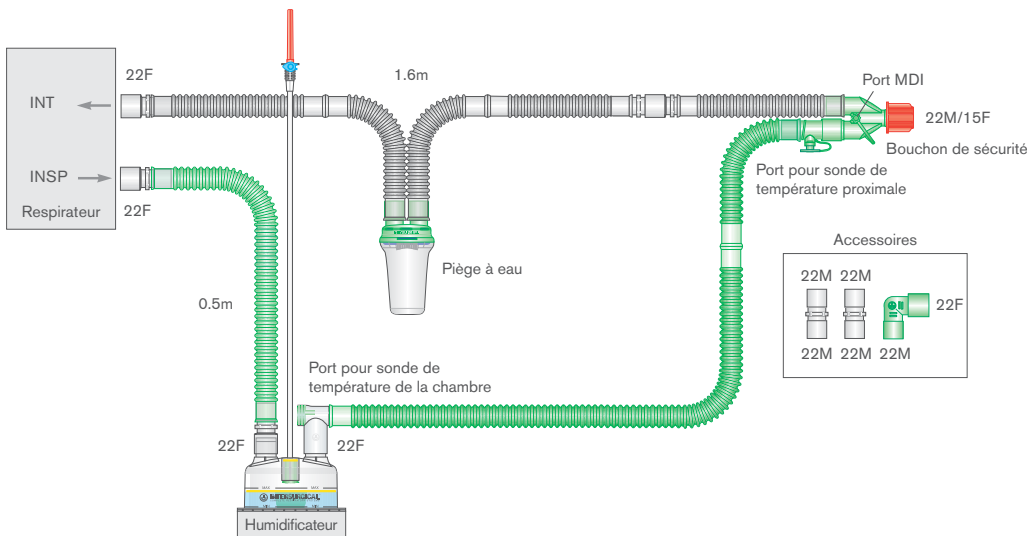
Disponibles avec un ou deux fils chauffants et une chambre d'humidification à remplissage automatique si nécessaire. Tous les circuits respiratoires pour humidification active d'Intersurgical conviennent pour une utilisation avec la majorité des humidificateurs chauffants.



Circuits à deux fils chauffants

👁️ illustration

Référence	Description	Qté/bte
2066310	Dri-Therm circuit respiratoire 22mm double fil chauffant avec chambre autoremplissage et branche supplémentaire. ≥ 1.6m	7
2026000 (S*)	Circuit respiratoire Flextube 22mm à deux fils chauffants, avec branches. ≥ 1.6m	10 (12*)
👁️ 2026310 (S*)	Circuit respiratoire Flextube 22mm à deux fils chauffants avec chambre à remplissage automatique et branches 0.4m et 0.5m. ≥ 1.6m	7 (6*)



Circuits à un fil chauffant

👁️ illustration

Référence	Description	Qté/bte
2025000	Circuit respiratoire Flextube 22mm à un fil chauffant, avec piège à eau et branche. ≥ 1.6m	10
👁️ 2025310 (S*)	Circuit respiratoire Flextube 22mm à un fil chauffant, avec piège à eau, chambre à remplissage automatique et branche. ≥ 1.6m	7 (5*)

Nous proposons un large choix de circuits respiratoires pour humidification active, à utiliser chez l'adulte, l'enfant et le nouveau-né. Contactez-nous ou visitez le site internet www.intersurgical.fr pour connaître la gamme

IS1.57 FR • Issue 1 12.21



7 bis, Rue Pelloutier, CS 11064 Croissy-Beaubourg, 77435 Marne La Vallée Cedex 2
T: +33 (0)1 48 76 72 30 info@intersurgical.fr www.intersurgical.fr



Le fabricant Intersurgical Ltd est certifié
ISO 9001:2015, ISO 13485:2016,
ISO 14001:2015 et MDSAP