



Valve de sécurité pour tuyau de transfert

Pour évacuation des gaz anesthésiant



Anesthésie ▪ Accessoires pour Circuits Respiratoires

Valves de sécurité pour évacuation

En raison du danger potentiel d'un excès de pression dû à une obstruction du tuyau de transfert, la MHRA* a publié une alerte aux dispositifs médicaux (MDA/2010/021) appelant à l'utilisation d'une valve de sécurité pour le relâchement de la pression.

Par la suite, la norme Européenne et Internationale EN ISO 80601-2-13 Postes de travail d'anesthésie - section 201.103.3.2.1 a été mise à jour pour tenir compte de cette alerte.

En présence d'une prise 30mm sur un système respiratoire d'anesthésie, par exemple sur la sortie d'évacuation d'une valve APL, ou sur tout autre port d'évacuation des gaz du respirateur ou de l'absorbeur, une de ces valves doit être connectée pour garantir la sécurité en cas d'occlusion dans le tuyau de transfert.

▶ Vidéo disponible sur www.intersurgical.fr



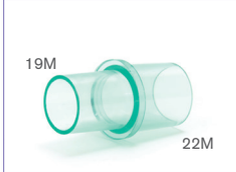
Référence	Description	Qté/bte
1972000	Valve de relâchement de pression pour évacuation des gaz anesthésiant 30F/30F avec Flextube™ 30mm, 4.2m	5
1972001	Valve de relâchement de pression pour évacuation des gaz anesthésiant 30F/22M avec Flextube™ 22mm, 4.2m	5

Faire une demande

Raccords d'évacuation

Une gamme de raccords à utiliser avec nos tuyaux d'évacuation en 22 et 30mm, permettant un raccordement entre la valve d'évacuation du circuit respiratoire ou du respirateur d'anesthésie et le système d'évacuation des gaz d'anesthésie.

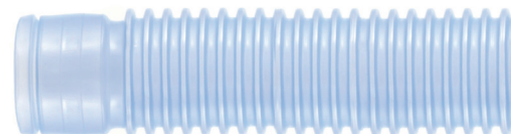
La norme ISO est 30mm, la norme ANSI est 19mm. Par le passé, le 22mm a également été employé.

				
Référence 1970000	Référence 1970001	Référence 1971000	Référence 1971001	Référence 1975000
Qté/bte 35	Qté/bte 75	Qté/bte 25	Qté/bte 75	Qté/bte 50

Faire une demande

Tuyaux d'évacuation

Le tuyau d'évacuation 30mm est conforme aux normes ISO relatives à l'évacuation des gaz, et est teinté en bleu pour le différencier du circuit d'anesthésie utilisé en salle d'opération.



▶ Vidéo disponible sur www.intersurgical.fr



👁️ illustration

Référence	Description	Qté/bte
👁️ 1574066	Tuyau d'évacuation 22mm Flextube bleu – rouleau de 50m sécable tous les 0.4m	1
1573000	Tuyau 22mm Flextube – rouleau de 50m sécable tous les 0.15m	1
1574000	Tuyau 22mm Flextube – rouleau de 50m sécable tous les 0.4m	1
1570000	Tuyau d'évacuation 30mm Flextube bleu – rouleau de 30m sécable tous les 1.6m	1

Faire une demande

*MHRA : Medicines and Healthcare products Regulatory Agency UK - Agence Britannique de Réglementation des Médicaments et Produits de Santé



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 et ISO 14001:2015

Pensez-y avant d'imprimer
Economisons les ressources.
Si vous devez imprimer ce document, faites-le recto verso.

IS 5.27 FR ▪ Issue 4 07.19