


Spécifications du produit

Réutilisable		Usage unique 	
Type	Tubulures de ventilateurs réutilisables avec brassards attachés	Type	Tubulures de ventilateurs à usage unique avec brassards intégrés
Température Classement	140 °C (284 °F) max.	Température Classement	70 °C (158 °F) max.
Pression Limite	5 psi max.	Pression Limite	5 psi max.
No. de modèle	Série KC Adulte — 22 mm diam. int.	No. de modèle	Série KC-5 Adulte — 22 mm diam. int.
No. de modèle	Série KC-P Pédiatrique — 15 mm diam. int.	No. de modèle	Série KC-5P Pédiatrique — 15 mm diam. int.
No. de modèle	Série KC-N Néonatal — 10 mm diam. int.	No. de modèle	Série KC-5N Néonatal — 10 mm diam. int.
Matériau	Polyester élastomère thermoplastique	Matériau	Plastomère de polyoléfine
Brassards	Caoutchouc de silicone	Couleur	Transparent avec nervures extérieures moulées
Couleur	Transparent avec des brassards opaques et des côtes externes opaques	Paquet	Vendu individuellement
Paquet	Vendu individuellement		
Type	Tubulures de ventilateurs réutilisables avec brassards intégrés		
Température Classement	140 °C (284 °F) max.		
Pression Limite	5 psi max.		
No. de modèle	Série KC-3 Adulte — 22 mm diam. int.		
Matériau	Polyester élastomère thermoplastique		
Couleur	Transparent avec des côtes externes opaques		
Paquet	Vendu individuellement		



Veillez consulter le site iiimedical.com/symbols.pdf afin d'obtenir le Glossaire des symboles utilisés sur l'étiquetage d'Instrumentation Industries, Inc

Distribué par :
 **Instrumentation Industries, Inc.**

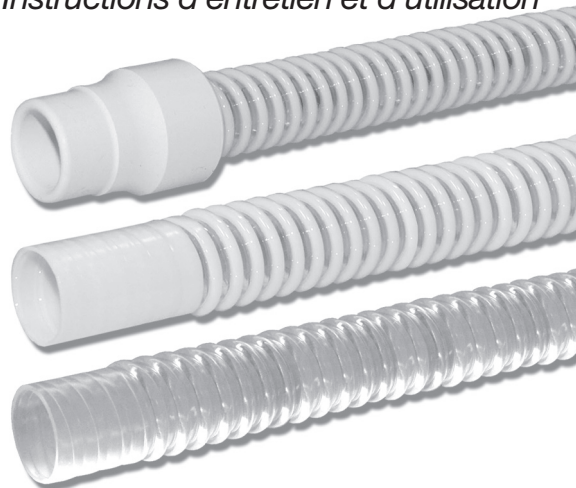
2990 Industrial Blvd.
 Bethel Park, PA 15102-2536
 États-Unis

Sans frais aux É.-U. : 1 800 633-8577
 Entreprse : 1 412 854-1133
 Télécopieur sans frais aux É.-U. :
 1-877-633-8661
 Télécopieur : 1-412-854-5668
 Courriel : sales@iiimedical.com
iiimedical.com

 **Instrumentation Industries, Inc.**

Tubulures de ventilateur

Instructions d'entretien et d'utilisation



Tubulures réutilisables

avec brassards attachés

• Série KC • Série KC-P • Série KC-N

Tubulures réutilisables

avec brassards intégrés

• Série KC-3

Tubulures à usage unique

avec brassards intégrés

• Série KC-5 • Série KC-5P • Série KC-5N

– N'est pas fabriqué avec du latex de caoutchouc naturel

– N'est pas fabriqué avec du phtalate de bis (2-éthylhexyle) (DEHP)

These user instructions are available in English at iiimedical.com

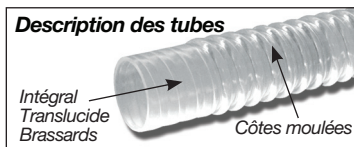
Ces instructions d'utilisation sont disponibles en anglais à iiimedical.com



Tubulures de ventilateurs à usage unique

avec brassards intégrés

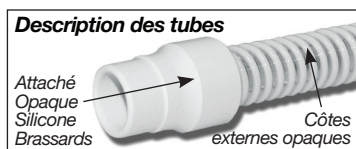
Série KC-5
Série KC-5P
Série KC-5N



Tubulures de ventilateurs réutilisables

avec brassards attachés

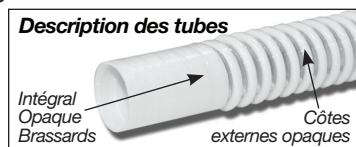
Série KC
Séries KC-P
Série KC-N



Tubulures de ventilateurs réutilisables

avec brassards intégrés

Série KC-3



Manutention :

Saisir le tube par le brassard ou le raccord et non par le tube lorsque vous le désengagez de l'équipement. Ne tirez pas sur le tube et ne le tordez pas lorsque vous le désengagez.

Nettoyage :

N'utilisez que la méthode de nettoyage approuvée indiquée.

- Rincer :** Rincez le tube sous l'eau du robinet pour enlever l'excès de terre.
- Préparation :** Préparez un évier rempli de détergent doux dilué, comme du savon Dawn, dans de l'eau tiède du robinet en utilisant environ 2 ml de savon Dawn par litre d'eau.
- Immersion :** Immerger les articles dans le bain de détergent préparé et laisser tremper pendant au moins 1 minute.
- Rincer :** Rincez le tube sous l'eau courante (du robinet) pour éliminer tout détergent visible.

Désinfection :

Pasteurisation :

Préparation : Nettoyez les tubes comme indiqué dans la section « Cleaning » (Nettoyage). Préparez un évier plein d'eau (eau du robinet) avec une température minimale de 70°C (158°F).

Désinfecter : Immergez la tubulure dans l'eau pendant au moins 30 minutes. Assurez-vous qu'il ne reste plus de bulles à l'intérieur du tube.

Rincer : Retirez et rincez abondamment à l'eau distillée.

Sécher : suspendre et laisser sécher à l'air libre.

Inspecter : Inspectez visuellement la tubulure pour tout dommage ou décoloration. Utilisez une nouvelle tubulure en cas de dommages ou si une décoloration est survenue.

Avertissement : N'utilisez pas de solutions chlorées ni de tubes soumis à une exposition prolongée à la lumière ultraviolette (UV). Les tubes sont prévus pour 52 cycles de nettoyage et/ou de désinfection, mais la durée de vie réelle du cycle dépendra des précautions prises par l'utilisateur.

Spécifications de la stérilisation pour les Tubulures de ventilateurs réutilisables:

Stérilisation :

Autoclave à vapeur :

- Réglage de l'autoclave :** 96kPa (14psi)
Température minimale : 132 °C (270°F)
Température maximale : 140 °C (284°F)
Méthode d'emballage : Enveloppé
Cycle : Gravité
Temps d'exposition : Minimum de 15 minutes
Temps de séchage : Minimum de 30 minutes.

Les tubulures stérilisées doivent être emballées individuellement dans des sachets individuels

Ne pas stériliser si des médicaments contenant des composés d'ammonium quaternaire, des hydrocarbures chlorés ou aromatiques ont été utilisés.

Les tubes sont prévus pour 25 cycles d'autoclave, mais leur durée de vie réelle dépend des précautions prises par l'utilisateur final.

NE STÉRILISEZ PAS les tubulures de ventilateur à usage unique!