

## Bouteilles Jet-Vac

### Connexion sans aiguille avec verrouillage Luer

- Élimine le besoin de pointes ou d'aiguilles pour accéder au flacon
- Permet de prélever les fluides de manière aseptique

### Conception en plastique incassable

- Réduit les risques pour le personnel hospitalier et les patients en évitant les bris de verre
- Diminue les coûts d'élimination des déchets dangereux comparé aux contenants en verre

### Indicateur de vide facile à lire

- Fournit une confirmation visuelle du vide à l'intérieur du flacon
- Indique quand il est nécessaire de changer le flacon



## ***JET-VAC*** 600

- Idéal pour les procédures de thoracentèse
- Format compact, optimal pour le transfert d'échantillons entre les services hospitaliers
- Brevet en instance\*\*



## ***JET-VAC*** 1000

- Idéal pour les procédures de paracentèse
- Excellente alternative aux flacons en verre
- Brevet en instance\*\*



## ***JET-VAC*** 1500

- Idéal pour les procédures de paracentèse à grand volume
- Grande taille augmentant l'efficacité de la procédure et réduisant les déchets
- Brevet en instance\*\*

Brevet de design américain n° D818119 ; brevet de design canadien n° 172153

Informations de commande

Bouteilles Jet-Vac

Réf. Article	Description de l'article	Qté par caisse
M7090	Jet-Vac 1000 – Bouteille de drainage sous vide de 1 000 ml, configuration avec valve seule	10/caisse
M7092	Jet-Vac 600 – Bouteille de drainage sous vide de 600 ml, configuration avec valve seule	10/caisse
M7093	Jet-Vac 1500 – Bouteille de drainage sous vide de 1 500 ml, configuration avec valve seule	10/caisse
M7094	Jet-Vac 1000D – Bouteille de drainage sous vide de 1 000 ml avec ligne de drainage	10/caisse
M7095	Jet-Vac 1500D – Bouteille de drainage sous vide de 1 500 ml avec ligne de drainage	10/caisse
M7096	Jet-Vac 600D – Bouteille de drainage sous vide de 600 ml avec ligne de drainage	10/caisse

Accessoires

Réf. Article	Description de l'article	Qté par boîte
M7005	Ensemble de ligne de drainage (comprend la ligne de drainage avec embouts et adaptateur 5-en-1)	10/boîte
M7098	Ligne de drainage Jet-Vac à large calibre	5/boîte
M7099	Ligne de drainage Jet-Vac	10/boîte

Les cathéters de centèse Jet-Vac, les plateaux de procédure Jet-Vac et les flacons Jet-Vac offrent un système de drainage complet pour les médecins, les infirmiers(ères) et les hôpitaux. Le flacon de drainage Jet-Vac est un dispositif sous vide jetable utilisé pour aspirer, évacuer ou prélever des fluides corporels.

## Cathéters de centèse Jet-Vac

### Grands orifices latéraux circulaires conçus pour augmenter le drainage des fluides

- Assure une transition en douceur
- Aide à minimiser l'inconfort du patient

### Pointe de cathéter effilée

- Réduit l'écrasement du cathéter
- Favorise une insertion fluide du cathéter

### Matériau en HDPE

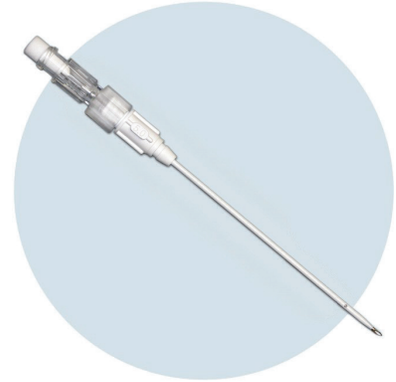
- Améliore la visibilité des fluides
- Conception ergonomique pour une prise en main sécurisée
- Préviend la séparation entre l'aiguille et le cathéter

### Embase d'aiguille transparente avec verrouillage du cathéter

- Permet à l'air de s'échapper
- Offre une sécurité accrue au médecin

### Bouchon de ventilation en plastique

- Assure la visibilité de l'aiguille lors du positionnement sous échographie



## Informations de commande

### Cathéters de centèse Jet-Vac

Réf. Article	Taille du cathéter	Longueur	Calibre de l'aiguille	Qté par boîte
M7511	4F	7 cm	20G	5/boîte
M7512	4F	10 cm	20G	5/boîte
M7513	5F	7 cm	19G	5/boîte
M7514	5F	10 cm	19G	5/boîte
M7515	5F	10 cm	19G	5/boîte