

# GUIDE DE L'UTILISATEUR

## VACREEL

---



## IMPORTANTES INSTRUCTIONS DE SECURITÉ

Lire toutes les directives avant usage.

Afin de réduire les risques d'incendie, de décharges électriques ou blessures:

- N'utilisez le VacReel que pour l'usage pour lequel il a été conçu et tel que décrit dans ce manuel.
- Ne permettez pas que le VacReel soit utilisé comme un jouet. Une surveillance étroite est nécessaire lorsqu'il est utilisé par des enfants ou près d'eux.
- Ne pas ramasser d'objet brûlant ou en fumé comme des cigarettes, allumettes ou cendres chaudes.
- Ne l'utilisez pas sur des solvants (à peinture ou autre) des matériaux explosifs.
- Évitez de ramasser des objets coupants ou pointus pour ne pas endommager ou obstruer le boyau et les tuyaux en plastique.
- Gardez les cheveux, le visage, les doigts et toutes les autres parties du corps loin de toute ouverture.
- **Il est important de tenir le boyau de l'aspirateur en tout temps lorsque celui-ci est déployé. Déposer le boyau, l'échapper ou le laisser sur le sol pourrait faire en sorte que celui-ci s'enroule de manière fortuite. Le non-respect de ces consignes peut entraîner des blessures graves.**  
*\*Veuillez lire la page 20 pour savoir comment utiliser le VacReel correctement.*
- **Le VacReel est conçu pour être utilisé par des professionnels formés et qualifiés. La manipulation de l'appareil par quelqu'un n'ayant pas reçu la formation adéquate peut entraîner des blessures graves.**

En négligeant les règles de sécurité, vous risquez de poser un danger à votre santé et à celle des gens de votre entourage!

*Drainvac* décline toute responsabilité si vous contrevenez à ces directives.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Le VacReel et son boyau pèsent plus de 96 lb.

**DEMANDEZ DE L'AIDE  
AVANT LE PROCESSUS D'INSTALLATION.**

**NE PAS COUPER  
LES ATTACHES EN NYLON NOIR.**

Seulement les blanches.

## MODÈLES..... 5

## INSTALLATION

OUTILS REQUIS / MATÉRIAUX FOURNIS / MATÉRIAUX NÉCESSAIRES .....	6
LE SUPPORT PRINCIPAL .....	7
LE BRAS-GUIDE.....	8-9
LE DISQUE ENROULEUR .....	10
ASSEMBLAGE DU NOYAU.....	11
MISE EN PLACE DU BOYAU .....	12
L'EMBOUT .....	13
FAIRE UN SIPHON .....	14
SUPPORT À BOYAU ET OUTILS.....	15
AJUSTEMENT DE LA TENSION.....	16

## INSTALLATION DE LA TUYAUTERIE

NOTES GÉNÉRALES .....	17
EXEMPLES DE BONNES ET MAUVAISES INSTALLATIONS.....	17-19

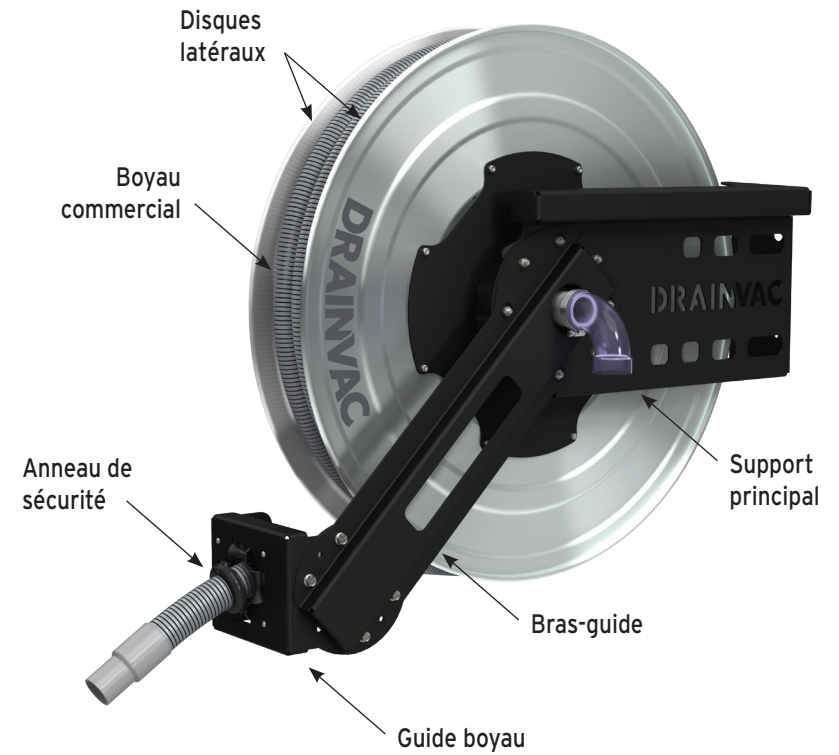
## UTILISATION

COMMENT UTILISER / COMMENT RANGER .....	20
---	----

## PROCÉDURES D'ENTRETIEN..... 20-21

## SUPPORT..... 21

## SCHÉMA D'INSTALLATION..... PAGE CENTRALE



---

## **VREEL.50**

- Boyau commercial de 50' (15 m)

## **VREEL.50A**

- Boyau commercial antistatique de 50' (15 m)

## OUTILS REQUIS



Pince coupante



Perceuse



Clé 1/2" (12 mm)



Clé 5/16" (8 mm)



Tournevis étoile  
(Phillips)

## MATÉRIAUX FOURNIS

Sans compter les collets de serrage, le coude transparent et le boyau de 5' (1,5m), toutes les pièces fournies se retrouvent partiellement visées à leur espace dédié.

- 4 écrous avec rondelles pour le disque enrouleur
- 4 écrous avec rondelles pour le bras guide (vous n'en utiliserez que 3)
- 4 écrous avec boulons et rondelles pour le guide boyau
- 3 collets de serrage pour le boyau supplémentaire et la bague rotative
- 3 vis papillons pour l'entrée centrale

## MATÉRIAUX NÉCESSAIRES

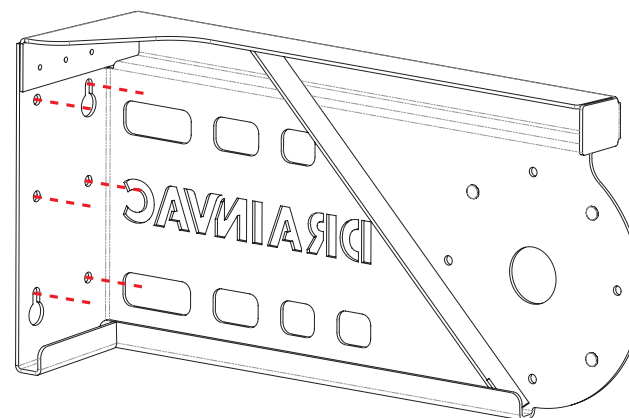
- Mèche de 3/8"
- 6 boulons de carrosseries ou vis à bois à tête hexagonale de 3/8" x 1-1/2" avec rondelle et rondelle de sécurité
- Plaque contreplaquée de 3/4" pour une installation sur un mur de gypse
- Silicone tout usage pour le boyau et son embout

## 1) LE SUPPORT PRINCIPAL

Installez le support principal Drainvac à l'endroit désiré (soit au mur, au plafond ou au plancher) en utilisant le schéma d'installation fourni à la page centrale du manuel. Assurez-vous de laisser assez d'espace pour que le disque enrouleur puisse tourner sans obstruction.

\*Les vis ne sont pas fournies.

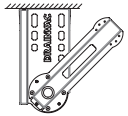
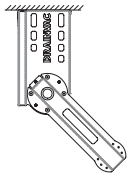
- Commencez par visser le coin supérieur droit et le coin inférieur gauche. Ne pas complètement visser. **IMPORTANT** : si le support est installé sur un mur de gypse, assurez-vous de visser sur une poutre en bois ou encore d'ajouter au préalable une planche contreplaquée de 3/4" (2 cm) pour une plus grande stabilité.
- Placez le support sur les vis.
- Serrez les 2 vis et fixez le support en vissant 4 autres vis dans les trous restants.



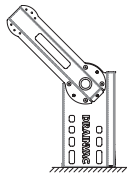
## 2) LE BRAS-GUIDE

Installez le bras-guide selon l'emplacement du VacReel.

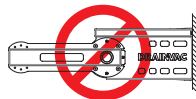
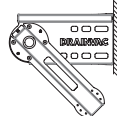
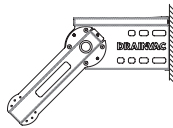
Installation  
au plafond



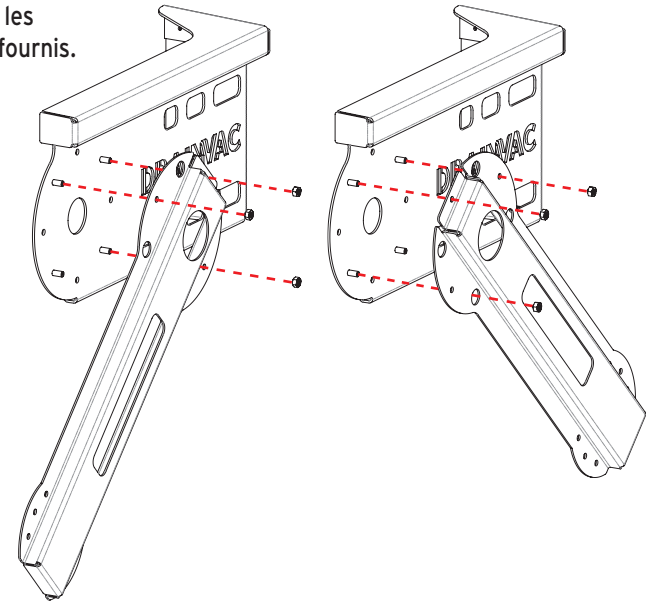
Installation  
au plancher



Installation  
au mur

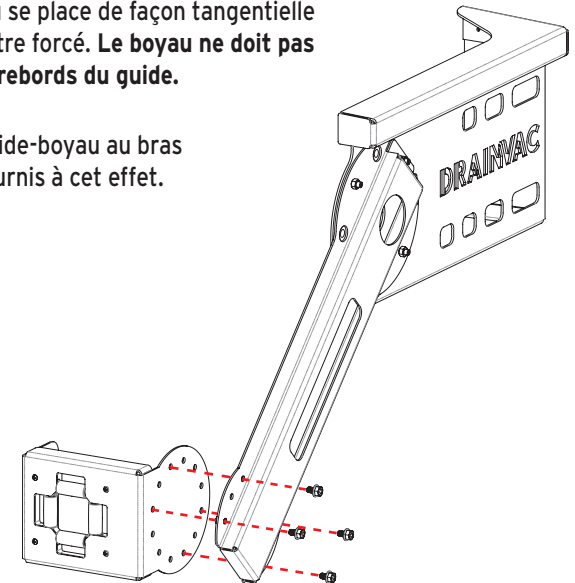


- Installez le bras avec les boulons et rondelles fournis.



Le guide-boyau peut être installé dans n'importe quelle position, tant que le boyau se place de façon tangentielle et naturelle plutôt que d'être forcé. **Le boyau ne doit pas toucher ni frotter sur les rebords du guide.**

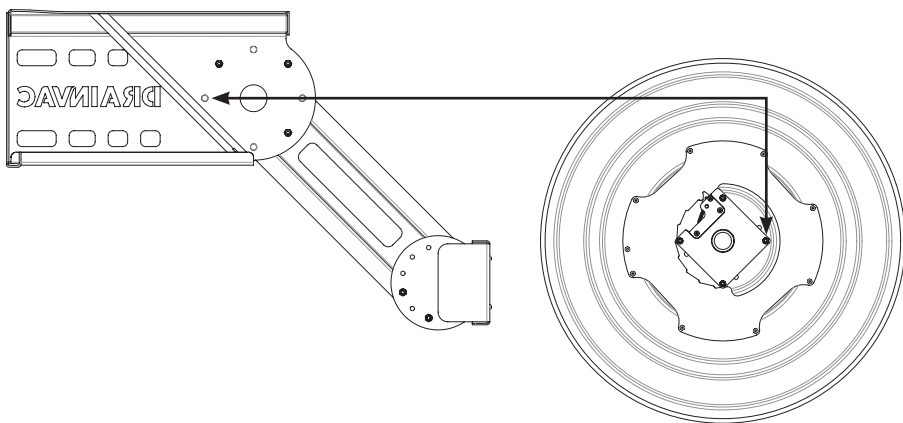
- Vissez et serrez le guide-boyau au bras avec les 4 boulons fournis à cet effet.



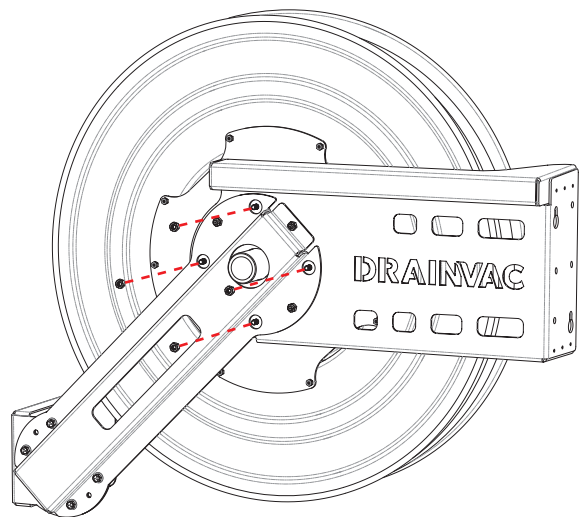
## 3) LE DISQUE ENROULEUR

- Installez le disque enrouleur sur l'endos du support principal en alignant le **boulon noir du disque avec le trou du milieu qui fait face au logo Drainvac.**

**AVERTISSEMENT :** Cette étape est cruciale au bon fonctionnement du VacReel. La garantie est nulle si l'installation est non conforme.

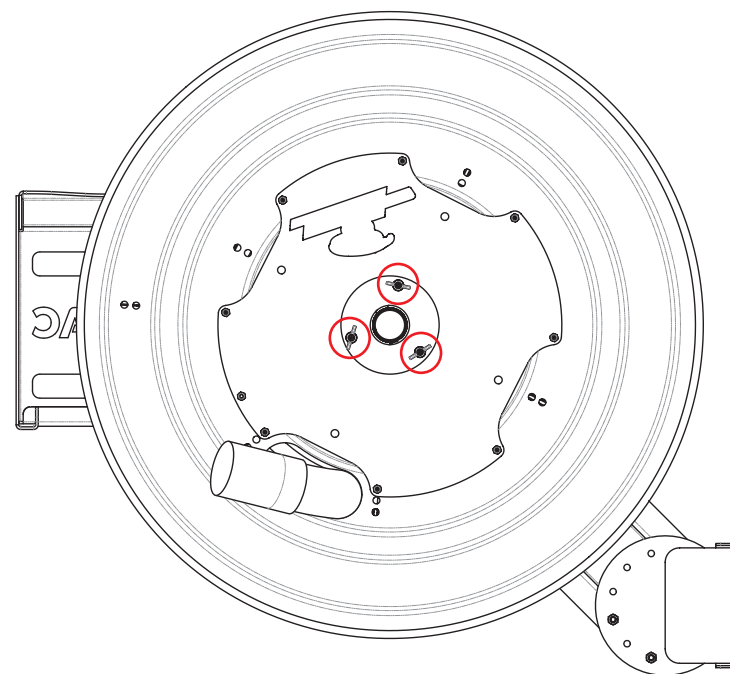


- Fixez le disque enrouleur avec les boulons et rondelles fournis.



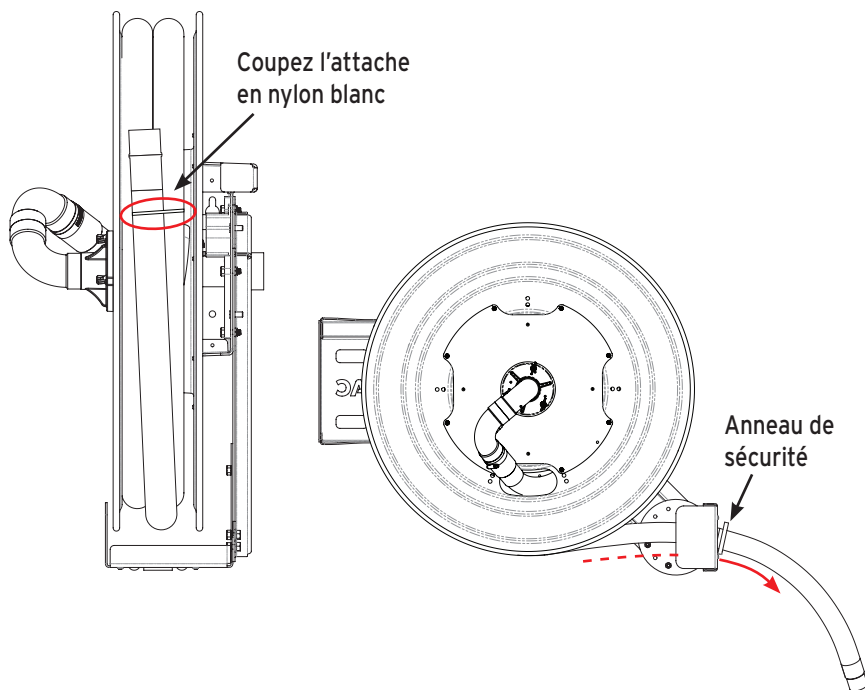
## 4) ASSEMBLAGE DU NOYAU

- Raccordez la bague rotative entre le boyau (sortant du disque) et le centre du disque avec un collet de serrage et les 3 vis préinstallées.



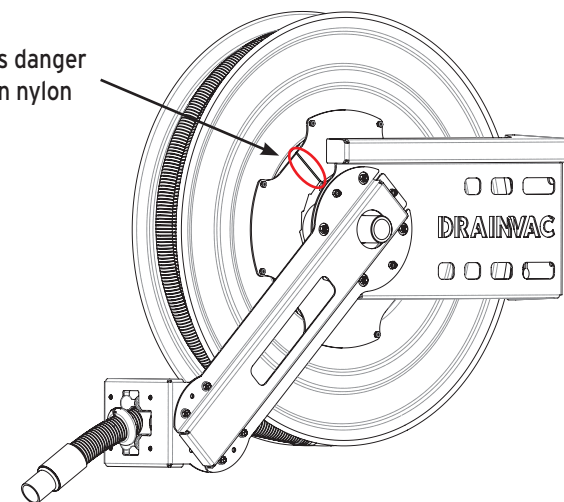
## 5) MISE EN PLACE DU BOYAU

- Détachez le boyau principal.
- Faites-le passer à travers le bras-guide.
- Fixez le boyau en place en positionnant l'anneau de sécurité à la longueur souhaitée. L'anneau empêchera le boyau de se rembobiner entièrement, évitant ainsi de briser le ressort interne.



\*L'illustration peut différer du modèle réel.

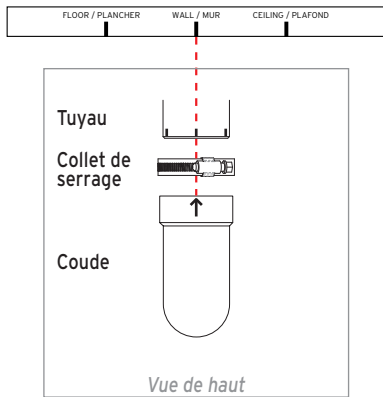
- Il est maintenant sans danger de couper l'attache en nylon blanc du cliquet.



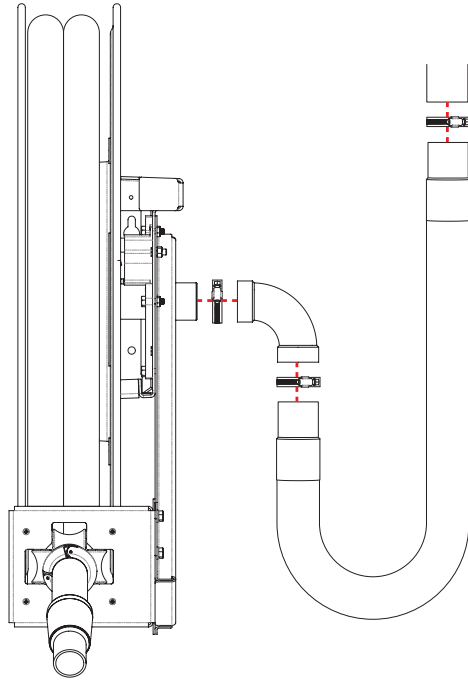
## 6) FAIRE UN SIPHON

Un coude transparent de 90°, un boyau additionnel de 2" (5 cm) x 5' (1,5m) et des collets de serrage ont été fournis avec le VacReel afin d'en faire un siphon.

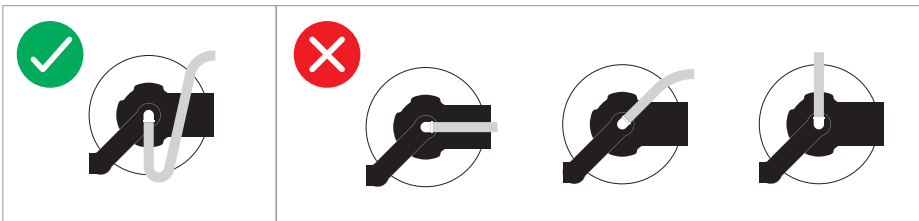
- Sur le tuyau d'évacuation, au centre du disque enrouleur, se trouve 3 lignes indiquant l'emplacement du VacReel, soit au plancher, au mur ou au plafond. Alignez la flèche qui se trouve sur le coude avec l'emplacement du VacReel tel qu'indiqué sur le tuyau. Fixez le coude avec un collet de serrage.



- Installez le boyau additionnel de façon à créer un siphon entre le VacReel et la tuyauterie. Fixez le boyau avec les collets de serrage.



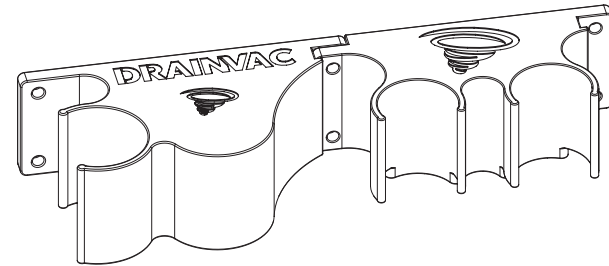
**AVERTISSEMENT** : La garantie est nulle si l'installation est non conforme.



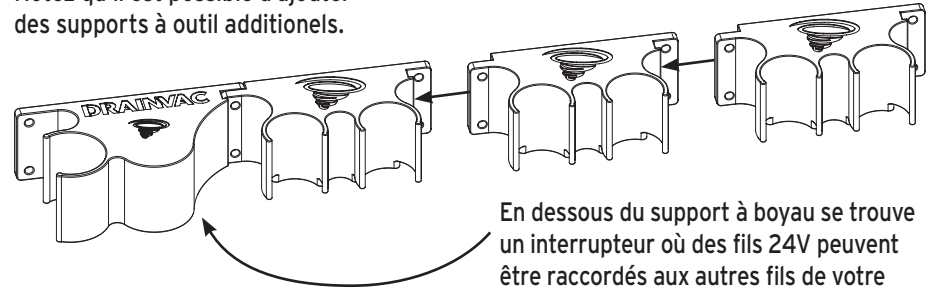
## 6) SUPPORT À BOYAU ET OUTILS

Chaque support est conçu pour se raccorder l'une à l'autre : le support de gauche retient le boyau et celui de droite retient les outils fournis avec le VacReel.

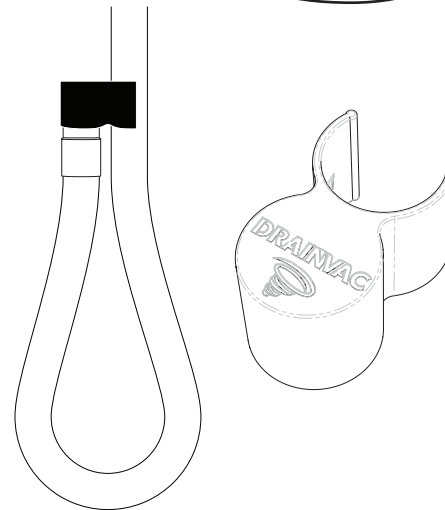
- Installez le support à boyau et à outils à la hauteur désirée, idéalement sous le VacReel. \*Les vis ne sont pas incluses. Les vis doivent mesurer 1-1/4" de long minimum. Pour les murs de gypse, utilisez des chevilles.



Notez qu'il est possible d'ajouter des supports à outil supplémentaires.



En dessous du support à boyau se trouve un interrupteur où des fils 24V peuvent être raccordés aux autres fils de votre réseau électrique existant. En retirant le boyau du support mural, l'appareil démarre.



Dans le cas où le VacReel serait installé au plafond où il n'y a aucun mur à proximité, utilisez le bouchon fourni. Celui-ci se fixe simplement au boyau et bouche l'entrée d'air.

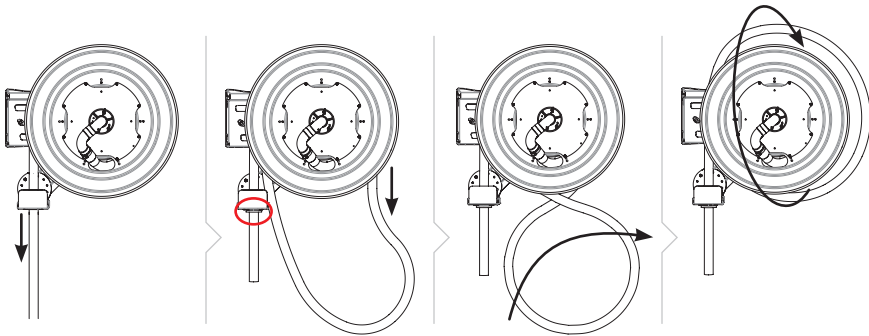


## 7) AJUSTEMENT DE LA TENSION

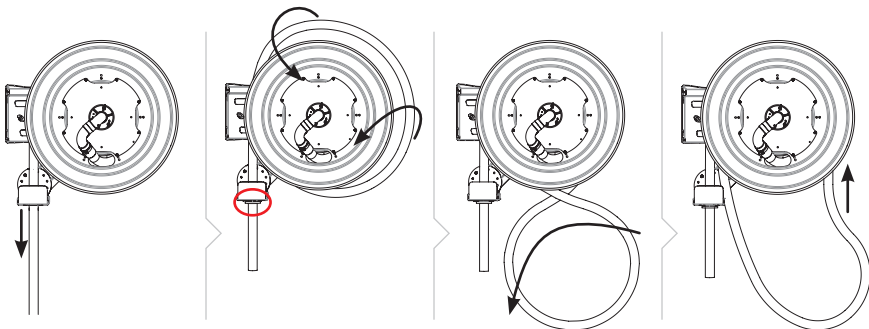
**AVIS IMPORTANT :** Avant de faire des ajustements, il est crucial d'avoir l'anneau de sécurité déjà en place sur le boyau afin d'éviter de briser le ressort interne. Il est fortement suggéré de ne pas serrer/desserrer plus de deux tours de la tension initiale.

Une fois que vous avez installé et testé votre VacReel, il est possible que vous trouviez que la tension soit trop faible ou trop forte. Si le VacReel a été installé au plafond, vous avez probablement eu besoin de déployer plus de longueur afin d'atteindre le boyau. Si le VacReel est installé à plus de 10' (3m), il pourrait être utile de resserrer la tension. Sinon, la tension standard est généralement suffisante pour la plupart des cas.

- **RESSERRER** - Tirez le boyau jusqu'à ce que le VacReel se verrouille en place. Avec le surplus de longueur, tirez le boyau vers l'arrière, assez pour en faire une boucle supplémentaire sur le disque enrouleur. **Ce procédé bobinera le boyau plus rapidement.**



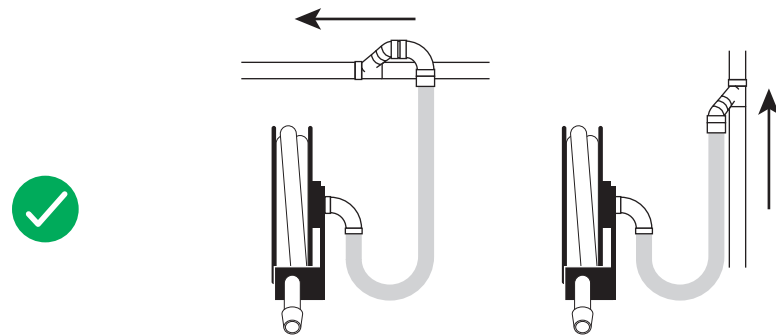
- **DESSERRER** - Tirez le boyau jusqu'à ce que le VacReel se verrouille en place. Avec le surplus de longueur, tirez le boyau vers l'arrière, assez pour en défaire une boucle. **Ce procédé bobinera le boyau moins rapidement.**



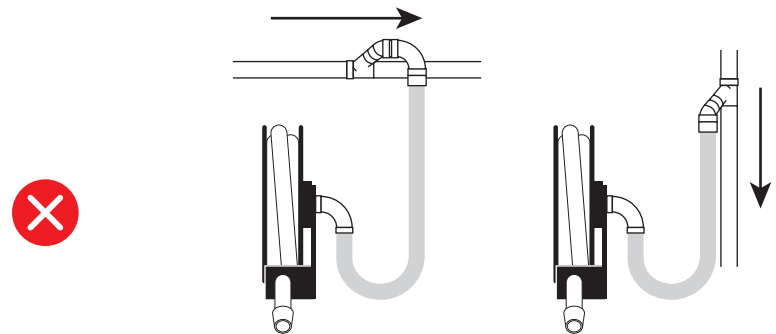
## NOTES GÉNÉRALES

- Si un conduit supplémentaire doit être ajouté au système de tuyauterie existant afin de se rendre à l'endroit désigné, prévoyez une légère inclinaison de la tuyauterie vers l'appareil.
- L'union des conduits doit être installée de manière à ce que le flux d'air ne soit pas interrompu et doit être plus haut que le tuyau principal.

## EXEMPLES DE BONNES INSTALLATIONS



## EXEMPLES DE MAUVAISES INSTALLATIONS

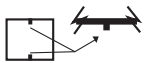


# INSTALLATION DE LA TUYAUTERIE

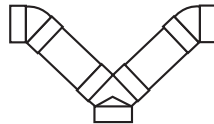
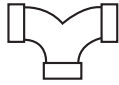
## EXEMPLES DE BONNES ET MAUVAISES INSTALLATIONS



Mur mince  
Mur épais  
Pour plaque murale seulement



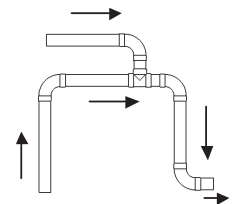
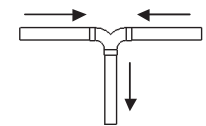
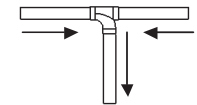
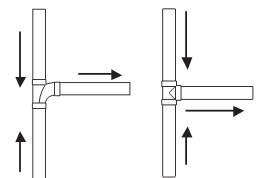
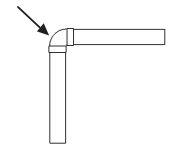
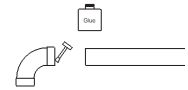
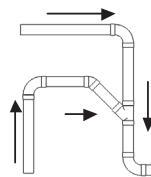
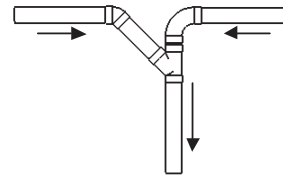
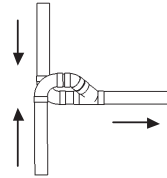
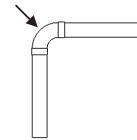
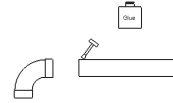
Union avec arrêts à l'intérieur



Union lisse sans arrêts à l'intérieur

# INSTALLATION DE LA TUYAUTERIE

## EXEMPLES DE BONNES ET MAUVAISES INSTALLATIONS





## COMMENT UTILISER VOTRE VACREEL

1. Détachez le boyau du support mural.  
↳ L'appareil démarre.
2. Commencez à tirer sur le boyau.  
↳ Le mécanisme de verrouillage émet un bruit.
3. Continuez à tirer jusqu'à ce que vous ayez atteint la longueur désirée. Cessez de tirer seulement pendant que le mécanisme de verrouillage se fait entendre.
4. Commencez à nettoyer.



## COMMENT RANGER LE BOYAU

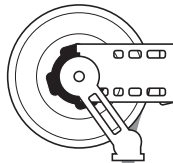
1. Rapprochez-vous du VacReel et tirez sur le boyau jusqu'à ce que vous cessiez d'entendre le mécanisme de verrouillage.  
↳ Le VacReel va commencer à se rembobiner.

**2. MESURE DE SÉCURITÉ:** Pendant que le boyau se fait rembobiner, tenez-le fermement afin d'éviter des coups de fouet et des accidents indésirables.

# PROCÉDURES D'ENTRETIEN

## LIQUIDES

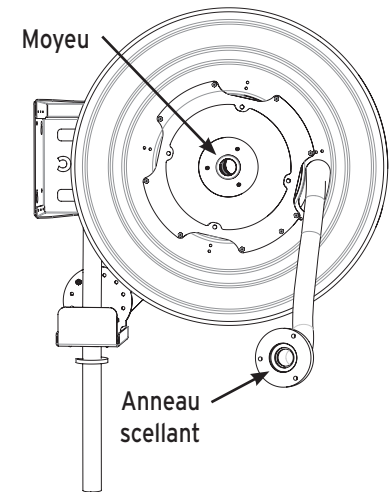
Si votre système d'aspiration vous permet d'aspirer des liquides, nous vous suggérons fortement de nettoyer votre boyau en aspirant 2 gallons d'eau sur une base hebdomadaire avec le boyau entièrement déployé. Laissez le système en marche quelques minutes afin d'assécher l'intérieur. Ignorer ces procédures d'entretien vous laissera de mauvaises odeurs, une accumulation de moisissure et même un boyau bouché.



Sans exception, un minimum d'entretien est requis selon la fréquence d'usage.

Les exigences de nettoyage suivantes font exemple d'un usage quotidien.

- Sur une base mensuelle, dévissez les 3 vis papillons afin d'accéder à l'anneau scellant et le moyeu.
- Nettoyez à sec les 2 parties et faites une inspection visuelle des pièces intérieures. S'il y a des pièces internes qui semblent très usées ou brisées, ceux-ci doivent être remplacés immédiatement. Dans ce cas, veuillez contacter votre représentant.
- Réassemblez.



## SUPPORT

Si vous désirez parler avec un agent de service, veuillez communiquer avec votre marchand. Pour trouver un détaillant près de chez vous, visitez notre site web : [www.drainvac.com/ca/fr/detaillants](http://www.drainvac.com/ca/fr/detaillants)

## Drainvac

150 Brunet, Mont-Saint-Hilaire  
QC, Canada, J3H 0M6