



- 11000** - Réducteur de pression sans raccords, plage de réglage de 2 à 6 bar
- 11001** - Réducteur de pression avec raccords à écrou mobile Optifitt-Serra 92001, plage de réglage de 2 à 6 bar
- 11002** - Réducteur de pression avec raccords à écrou mobile Optipress-Aqua-plus 92021, plage de réglage de 2 à 6 bar
- 11011** - Réducteur de pression sans raccords, plage de réglage de 0.8 à 2 bar
- 11012** - Réducteur de pression sans raccords, plage de réglage de 6 à 10 bar
- 11013** - Réducteur de pression sans raccords, plage de réglage de 1 à 5 bar
- 11020** - Réducteur de pression à brides, plage de réglage de 2 à 6 bar
- 11021** - Réducteur de pression à brides, plage de réglage de 6 à 10 bar

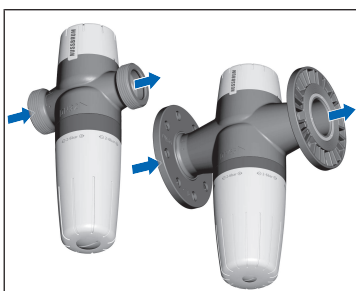
## 1 Consignes de sécurité

### 1.1 Observer les directives

- Observer les dispositions de la directive W3 de la SSIGE.

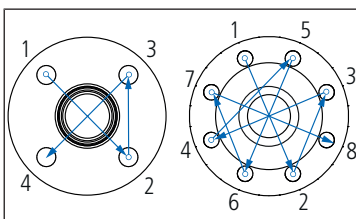
## 2 Montage et mise en service

### 2.1 Monter le réducteur de pression



1. Monter le réducteur de pression hors tension électrique, dans le sens de l'écoulement, avec la cartouche qui pointe vers le bas. Le risque d'encrassement est ainsi réduit sur l'assise. Le réducteur de pression fonctionne cependant aussi dans n'importe quelle autre position.
2. Pour les réducteurs de pression à brides: ☞ «Assemblage des raccords à brides», page 1.
3. S'assurer des bonnes visibilité et accessibilité du produit.

### 2.2 Assemblage des raccords à brides



1. Avant usage, nettoyer la surface d'étanchéité et le joint.
2. S'assurer que le joint repose correctement sur la surface d'étanchéité.
3. Fixer les vis. Toujours utiliser toutes les vis, mais les serrer au fur et à mesure et de façon croisée (voir figure).

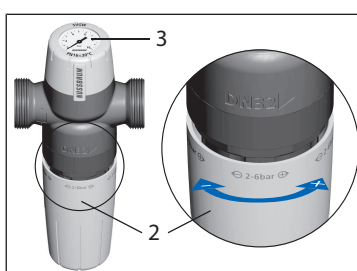
### 2.3 Ajuster la pression secondaire

Conditions:

- ✓ La pression primaire est supérieure d'au moins 1 bar à la pression secondaire souhaitée.



1. Desserrer l'écrou borgne **(1)**.
2. Tirer la douille filetée **(2)** en douceur vers le bas.



3. Augmenter la pression: tourner la douille filetée **(2)** dans le sens du signe [+].
4. Réduire la pression: tourner la douille filetée **(2)** dans le sens du signe [-]. Pour détendre la pression, ouvrir et fermer un point de soutirage situé à proximité.
5. En l'absence de consommation, contrôler la pression sur le manomètre **(3)**.
6. Ajuster la pression s'il y a lieu.
7. Pousser la douille filetée **(2)** vers le haut et serrer l'écrou borgne **(1)**.

## 3 Remise

Rappeler à l'exploitant les points suivants:

- Le produit doit demeurer visible et accessible.
- L'inspection et la maintenance du produit doivent être conformes à la directive W3 de la SSIGE.
- Seul un technicien sanitaire est habilité à changer la pression secondaire réglée en usine.
- Les pièces en matière synthétique ne doivent pas être nettoyées avec des produits d'entretien contenant des solvants.
- Lorsque le produit est remplacé, il convient de le retourner à Nussbaum pour une élimination en bonne et due forme.

Informations complémentaires et dernière édition de ce document disponibles sur notre site Web [www.nussbaum.ch](http://www.nussbaum.ch).



11000



11001



11002



11011



11012



11013



11020



11021