

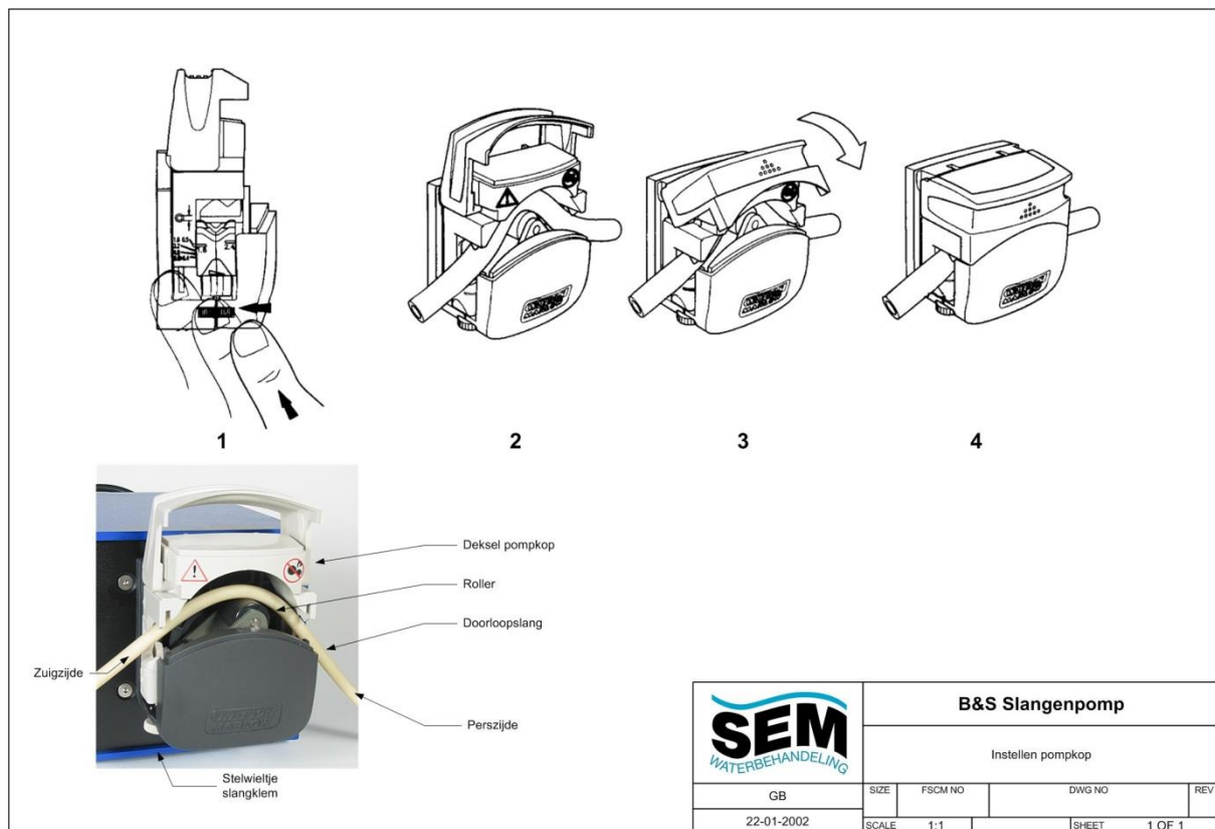
8.1 Placement tuyau de passage



Lors du placement du tuyau de passage, la pompe doit être éteinte!

La pose du tuyau de passage se fait de la manière suivante:

1. Ouvrir le couvercle de la tête de pompe et régler pince de tuyau côté *aspiration* à la bonne taille. La pince côté pression doit être entièrement ouverte (fig.1.);
2. Mettre le tuyau entre les lames et le couvercle de la tête de pompe (fig.2.);
3. Fermer le couvercle. Le tuyau doit se trouver dans la tête de pompe sans boucles (fig.3.);
4. La pompe est prête à l'utilisation (fig. 4.)



Attention: sous charge mécanique, le tuyau de passage en marbrène peut augmenter en longueur pendant la première demi-heure. Afin de stimuler la durée de vie, on conseille de serrer le tuyau de passage dans la tête de pompe après +/- 30 minutes de fonctionnement, en le tirant doucement côté pression. Nous conseillons de remplacer le tuyau tous les trois mois, de préférence côté aspiration.



Tenez compte de mesures de sécurité lorsque vous travaillez avec des produits chimiques. Portez des gants, lunettes de sécurité etc. et éteignez la pompe.



8.2. Réglage tête de pompe

Régler la pince de tuyau côté aspiration au bon diamètre afin d'éviter que le tuyau ne soit pas tiré dans la tête de pompe ou soit fermé. Ce réglage se fait avec la molette blanche. Sur la tête se trouve une échelle reprenant le diamètre interne du tuyau. Rassurez-vous que le tiret sur la pince correspond à l'échelle sur la tête. Le couvercle de la tête de pompe doit être entièrement ouvert. La pince côté aspiration doit également être ouverte.

Mettez maintenant le tuyau entre les lames et la partie supérieure de la tête, tirez le tuyau en fermez la tête de pompe de sorte que les lames poussent sur le tuyau. Rassurez-vous que le tuyau de passage est bien fixé et qu'il n'y a pas de boucles et il se trouve de manière juste dans les pinces. Si le tuyau de passage a trop de marge, il se mettra comme un boucle dans la tête de pompe, ce qui diminue la durée de vie et mettra moins de pression côté pression.

Vérifiez notre site web pour un film d'instruction "régler la pompe" ou scannez le code QR.

www.semwaterbehandeling.nl

