



NOTICE DE CONTRÔLE ET DE NETTOYAGE



Pompe portative : Références 03220A et 03220B

1. NOTE IMPORTANTE :

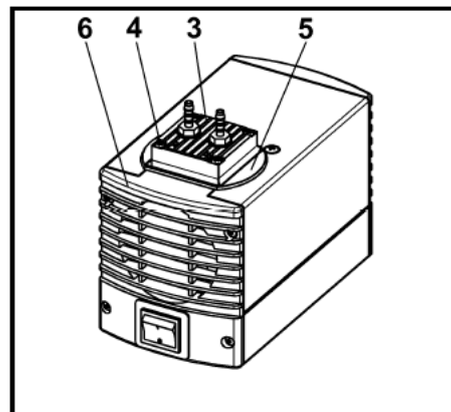
Si vous constatez que le débit, pression ou vide de la pompe seule sont trop faibles, il se peut que les membranes et les clapets soient obturés. Leur nettoyage ou remplacement peuvent être effectués facilement. Merci de procéder de la manière suivante :

1. Arrêter la pompe et retirer la fiche secteur de la prise de courant
2. Nettoyer la pompe de substances dangereuses
3. Retirer les tuyaux de l'entrée et de la sortie pneumatiques de la pompe
4. Se procurer d'un tournevis cruciforme n°1 (Petit tournevis (largeur de lame : 0,5 mm)
5. Porter un équipement de protection, p. ex. des gants
6. Rincer la pompe avant le remplacement de la membrane et des plaques soupapes

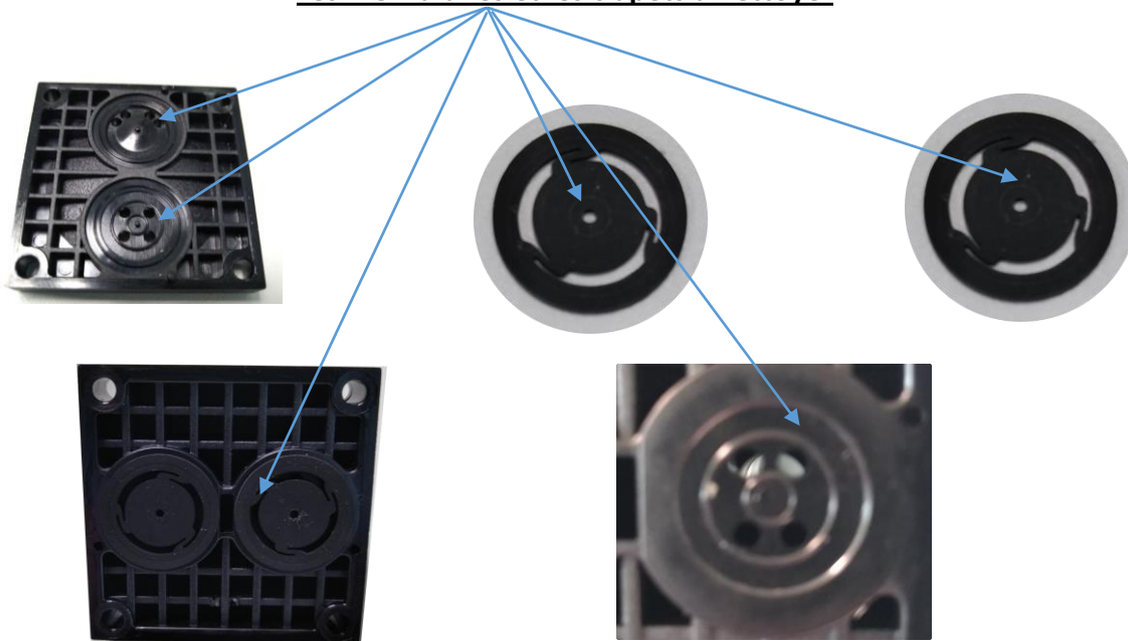


2. Démontez la tête de pompe

1. Repérer le couvercle de tête (3), la plaque de protection (5) et le couvercle de corps (6) d'un trait continu au crayon. Cela permettra d'éviter un mauvais positionnement des pièces lors du remontage de la pompe.
2. Dévisser les quatre vis du couvercle de tête (4) et démonter le couvercle de tête (3) en même temps que la plaque de protection (5) hors du corps de pompe.
3. Repérer la culasse (fig. 6) et le corps (1) d'un trait continu au crayon.



Les membranes et les clapets à nettoyer



1. Lors des travaux de nettoyage, veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre à l'intérieur du corps de la pompe
2. Les pièces doivent dans la mesure du possible être nettoyées à sec avec un chiffon
3. Pour le nettoyage, utiliser des solvants uniquement lorsqu'ils ne risquent pas d'attaquer les matériaux de la tête (s'assurer de la résistance du matériau aux solvants)
4. En présence d'air comprimé, purger les pièces.
5. Remettre toutes les pièces à leur emplacement d'origine
6. Brancher la pompe pour tester le débit et la pression après nettoyage et montage des pièces.