



Notice d'utilisation

Bague double-lèvres Apielectronique



Outils nécessaires :

- 1 lame de cutter
- 1 marteau
- 1 tournevis
- 1 bague double-lèvres

1. Démontage

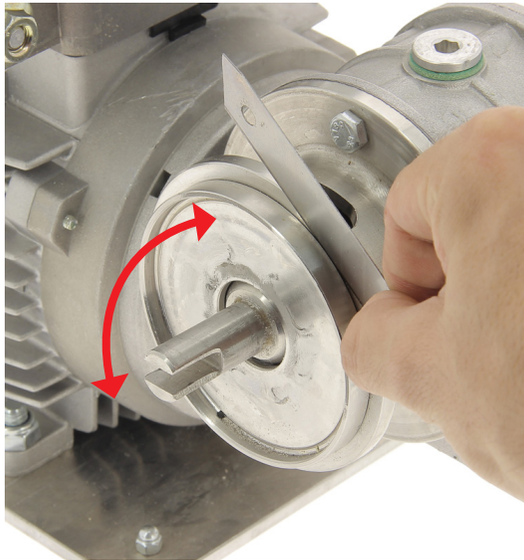


Fig 1.

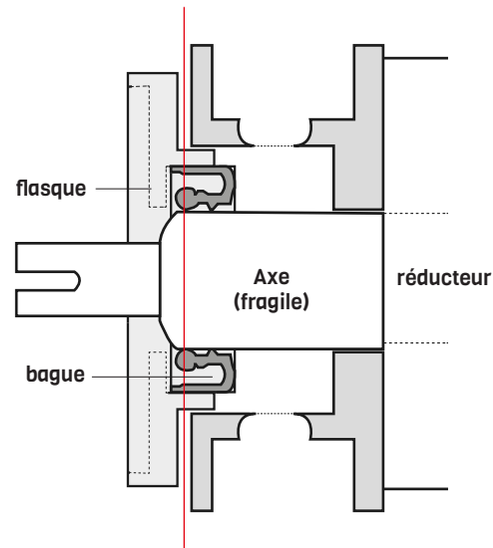


Fig 2.

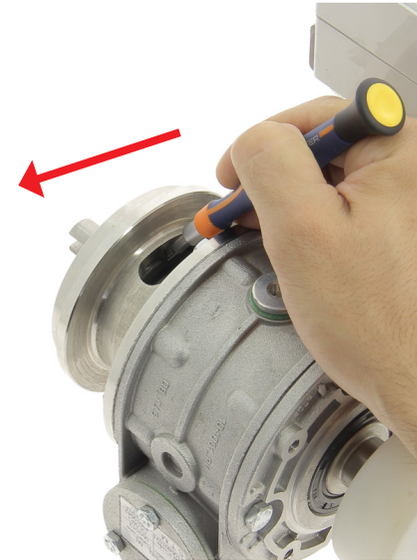


Fig 3.

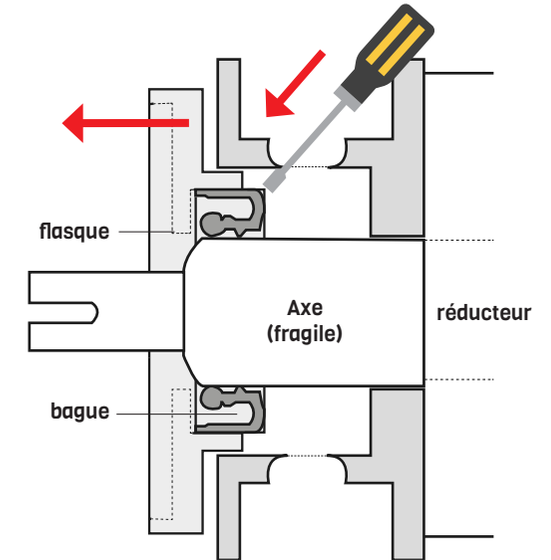


Fig 4.

1. Insérez délicatement une lame de cutter (*représentée par une ligne rouge sur la fig 2*) entre le flasque de pompe et le corps de réducteur en tapotant avec un marteau, afin d'enfoncer légèrement la lame (*fig 1 et 2*) puis essayer de faire le tour du flasque toujours en tapotant pour pouvoir le «détacher» un minimum.

2. Insérez un tournevis dans l'encoche, puis vissez la bague entre le flasque de pompe et le corps de réducteur en le mettant le plus à l'horizontale possible, puis tapez sur le tournevis vers l'extérieur, jusqu'à séparation du flasque de pompe du corps de réducteur (*fig 3 et 4*).

Notice d'utilisation

Bague double-lèvres Apielectronique



Outils nécessaires :

- 1 lame de cutter
- 1 marteau
- 1 tournevis
- 1 bague double-lèvres

2. Démontage (suite)

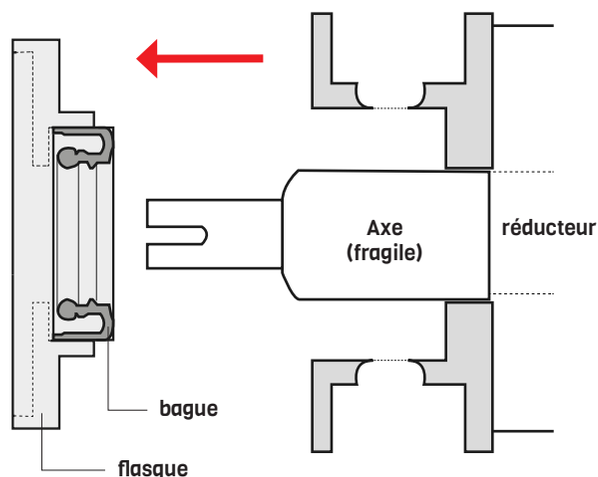


Fig 5.

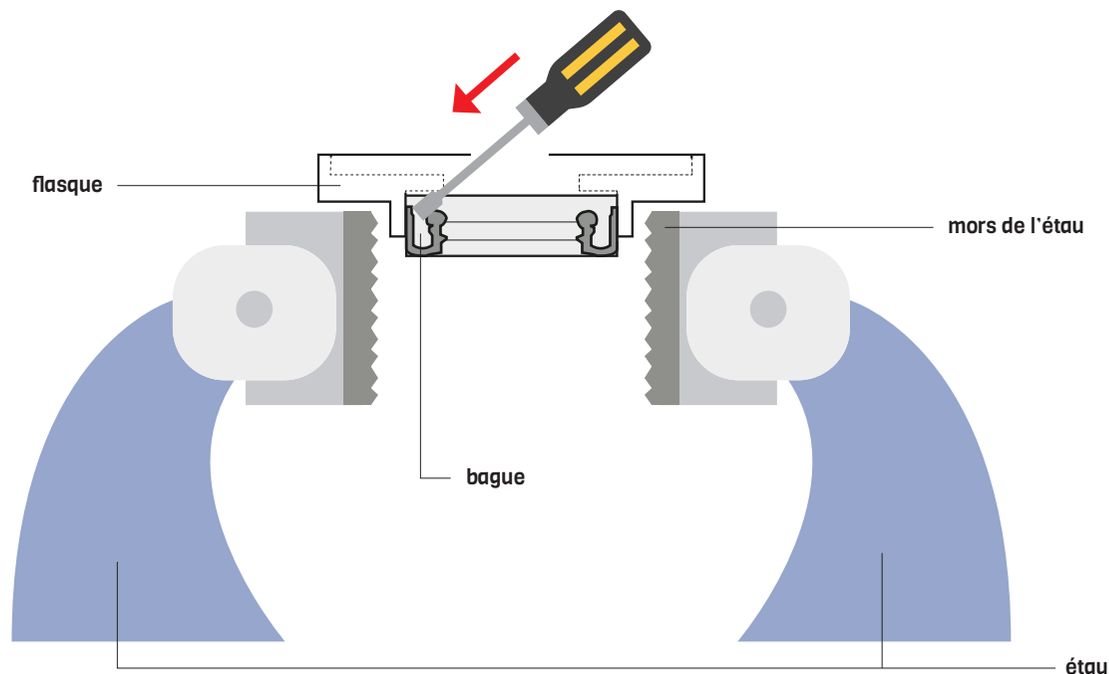


Fig 6.

3. Faites glisser le flasque de pompe vers l'extérieur afin de le séparer du corps de réducteur (fig 5).

4. Extraction de la bague abimée : une fois le flasque délogé du reste, placez le sur un étau en le protégeant au maximum, puis tapez à l'intérieur de la bague entre le caoutchouc et la feraille en respectant le sens, tout en essayant de faire bien attention à celui-ci (voir fig 6).

Notice d'utilisation

Bague double-lèvres Apielectronic



Outils nécessaires :

- 1 lame de cutter
- 1 marteau
- 1 tournevis
- 1 bague double-lèvres

3. Assemblage

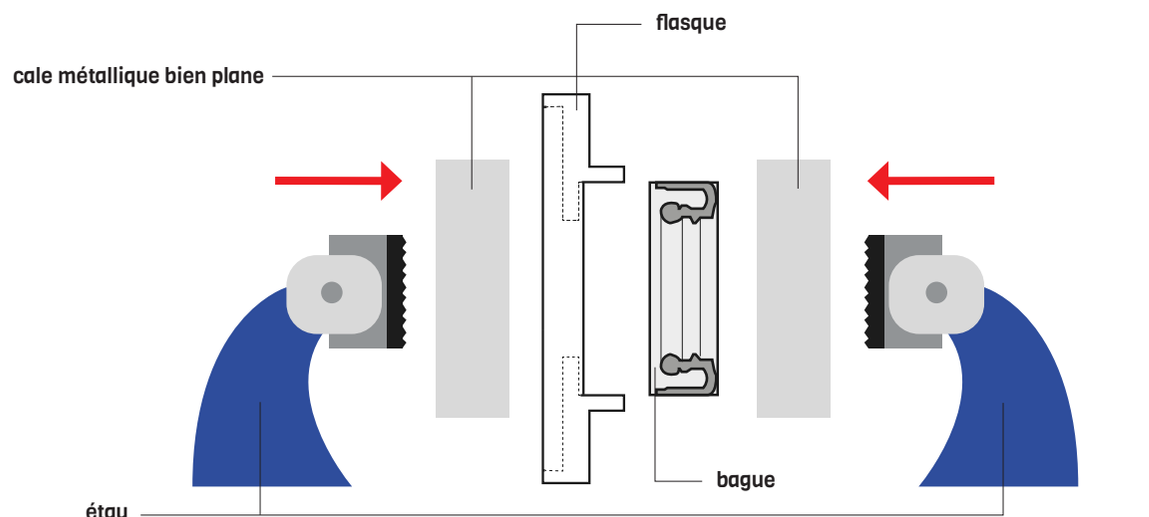


Fig 7.

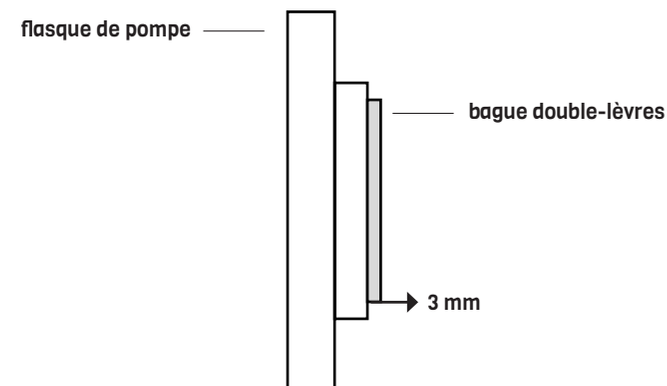


Fig 8.

5. Mise en place de la bague double-lèvres dans le flasque de pompe. A défaut de presse, utilisez un étau, en procédant comme indiqué ci-dessus (*fig 7*).

6. Le montage terminé, la bague dépasse de 3 millimètres du plan de son logement.

En remettant le flasque de pompe à sa place sur le réducteur, faites attention à ne pas abîmer la portée du joint (*bague à double-lèvres, voir fig 8*).