

| Produits SISTAG  | Produit recommandé   | Remarques  |
|--|--|--|
| <b>WEY VANNES GUILLOTINE</b>                           |  |  |
| Joints<br>– NBR<br>– EPDM<br>– FPM<br>– AFLAS          | – Graisse à base de silicone<br>– Berulub SIHAF2<br>– Alternative: Paraliq GTE 703 | Les joints en EPDM ne doivent pas être en contact avec de la graisse contenant de l'huile minérale. Concernant l'application dans le secteur de l'eau potable, voir annotation. <sup>1</sup>   |
| Commande manuelle<br>Broche / écrou                    | ASEOL Calwares C2  |  |
| Paliers  | ASEOL Calwares C2  |  |
| Cylindre<br>Piston / tube                              | TCE-Grease 130 (Bechem High Lub LFB 2000)  |  |
| Tige de piston / joint de tige                         | TCE-Grease 130 (Bechem High Lub LFB 2000)  |  |
| Commande électriques / réducteurs AUMA                 | AUMA Graisse (article K 000.001)   |  |
| Paliers de broche                                      | Klüber Microlube GBUY 131  |  |
| Broche / écrou   | ASEOL Calwares C2  |  |
| Vis VA   | MI-setral-5B   |  |
| <b>WEY VANNES ECLUSE</b>                               |  |  |
| Joints<br>NBR  | Klüber Microlube GBUY 131  | Comme alternative à Klüber Microlube GBUT 131 on peut utiliser ASEOL Calwares C2.  |
| Commande manuelle<br>Broche / écrou                    | Klüber Microlube GBUY 131  | Les joints en EPDM de doivent pas être en contact avec de la graissage contenant de l'huile minérale. Concernant l'application dans le secteur de l'eau potable, voir annotation. <sup>1</sup> |
| Paliers / roulements                                   | Klüber Microlube GBUY 131  |  |
| Cylindre<br>Piston / tube                              | Klüber Microlube GBUY 131  |  |
| Tige de piston / joint de tige                         | Klüber Microlube GBUY 131  |  |
| Commande électriques / réducteurs AUMA                 | Graisse AUMA (article K 000.001)   |  |
| Paliers de broche                                      | Klüber Microlube GBUY 131  |  |
| Broche / écrou   | Klüber Microlube GBUY 131  |  |
| Vis VA   | MI-setral-5B   |  |
| <b>WEY VANNES PAPILLON, CLAPETS DE RETENUE TZ / TK</b> |  |  |
| Joints<br>EPDM   | Klübersynth VR69-252   |  |
| Zone de pivotement<br>Arbre / paliers                  | Klübersynth VR69-252   | Les joints en EPDM de doivent pas être en contact avec de la graissage contenant de l'huile minérale. Concernant l'application dans le secteur de l'eau potable, voir annotation. <sup>1</sup> |
| O-ring   | Klübersynth VR69-252   |  |
| Vis VA   | MI-setral-5B   |  |
| <b>WEY CLAPETS DE RETENUE RSK</b>                      |  |  |
| Joints<br>MBR  | –  | Les joints en EPDM de doivent pas être en contact avec de la graissage contenant de l'huile minérale. Concernant l'application dans le secteur de l'eau potable, voir annotation. <sup>1</sup> |
| Zone de pivotement<br>Arbre / paliers                  | Klübersynth VR69-252   |  |
| O-ring   | Klübersynth VR69-252   |  |
| Vis VA   | MI-setral-5B   |  |

<sup>1</sup> Dans le secteur de l'eau potable, les graisses spécialement approuvées à cet effet doivent être employées