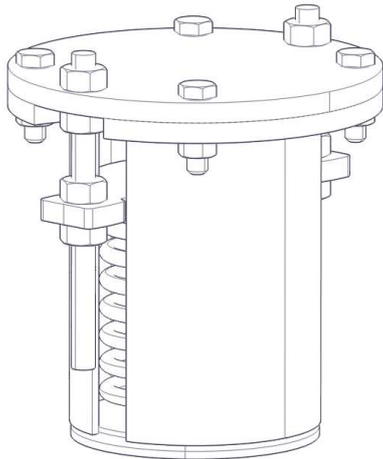


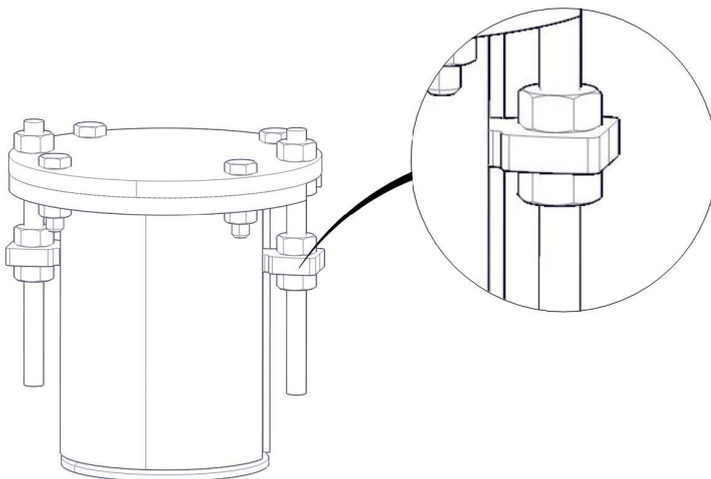
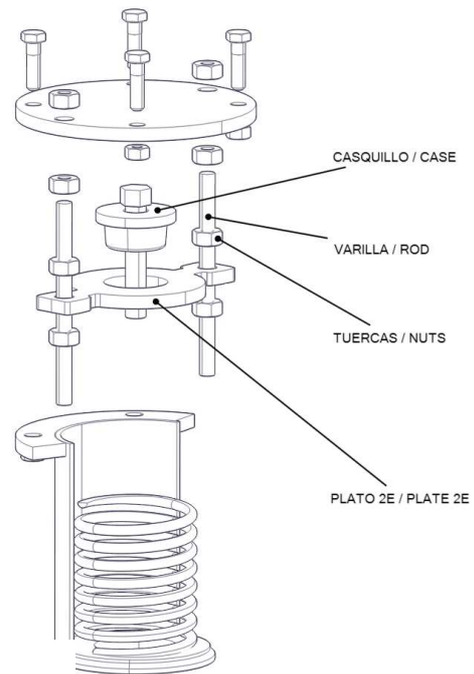


***GUIDE DE DÉBLOCAGE POUR RESSORTS À BLOCAGE CONTINU***



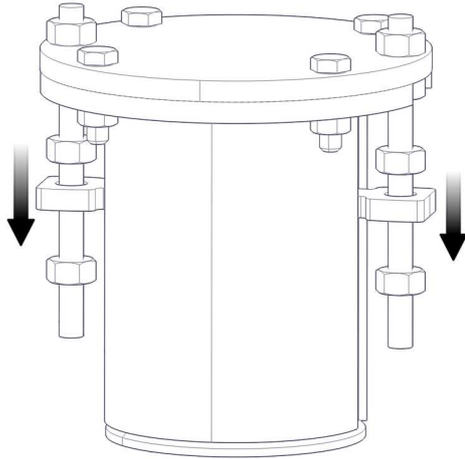
Le mécanisme de blocage de ces ressorts est indépendant du type de ressort. Il peut de toute façon être utile de consulter le guide de montage et déblocage du type de ressort correspondant.

Le ressort travaille toujours en compression. La douille de pression s'appuie sur le plateau 2E, qui supporte la force de la spire. La douille sera unie à une vis sur les ressorts de type A, B, C, E, G ; à un tube dans le cas des ressorts type D ; ou à une broche dans le cas des ressorts type F. Lorsque le ressort est taré sur sa charge d'installation théorique le plateau 2E est fixé au moyen des deux écrous boulonnés sur la tige.



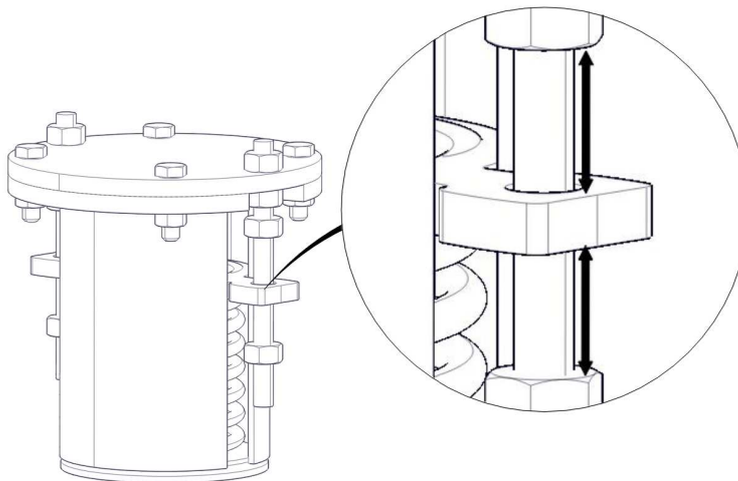
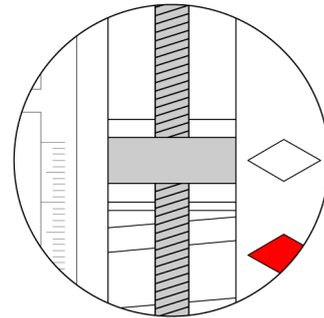
Après avoir installé les accessoires correspondants (collier, œillet, tiges, chape, pièces de raccordement à la poutre, etc.), il faut déplacer l'écrou inférieur vers le bas (à condition que l'épreuve hydraulique ait été effectuée).

0	09/04/12	INFORMATION	JCC	JMD
REV.	DATE	ÉDITÉ POUR	DESSIN	VÉRIF.



Tendre le ressort à l'aide du tendeur (ressorts A, B, C, E), de la broche (ressorts F), ou de l'écrou de réglage (ressorts D), jusqu'à ce qu'un léger mouvement vers le bas du plateau 2E soit visible, et boulonner ensuite l'écrou supérieur vers le haut.

Vérifier que la partie centrale de l'indicateur (plateau 2E) coïncide approximativement avec le sommet de l'adhésif indiquant la position à froid. En cas contraire visser ou dévisser à nouveau le tendeur, la broche ou l'écrou de réglage jusqu'à régler sa position.



En tenant compte du mouvement que le ressort effectuera dès qu'il se situera sur sa position de service (ascendante ou descendante), il faudra régler la position des deux écrous (supérieur et inférieur) afin que le plateau 2E puisse se déplacer librement, tout en prévoyant toujours une marge additionnelle.

Il faut finalement serrer tous les écrous et contre-écrous (à l'exception de ceux qui ont été manipulés jusqu'à présent) et graisser tous les filetages.

Au cas où l'on voudrait rebloquer le ressort il suffira de serrer à nouveau les deux écrous contre le plateau 2E.

S'il y a plusieurs ressorts sur un même tronçon de tuyauterie il faudra tout d'abord débloquer ceux qui supportent la charge la plus importante. Après les avoir tous débloqués vérifier que tous les ressorts de la ligne sont en position d'installation.

0	09/04/12	INFORMATION	JCC	JMD
REV.	DATE	ÉDITÉ POUR	DESSIN	VÉRIF.