

## FR

## Changement de bouteilles ou cadres

## Identifier le ou les bouteilles ou cadres vides.

- Basculer le levier (4) (cas des centrales à réarmement AR): Vers le bas: si bouteilles vides à gauche.
  - Vers le haut: si bouteilles vides à droites.

## Remplacement des bouteilles ou des cadres vides.

- 2. Fermer la vanne d'arrêt Haute Pression ② (coté vide) sur la centrale ou au niveau du potelet (cas du raccordement de plus de 2 cadres).
- 3. Fermer les robinets des bouteilles ou des cadres à changer ①.
- 4. Ouvrir lentement la vanne de purge **3** et laisser échapper la pression puis la refermer. Le manomètre doit indiquer 0 bar.

- Déconnecter les flexibles ou les lyres des bouteilles ou des cadres.
- 6. Remplacer les bouteilles ou les cadres vides et les stocker en toute sécurité.
- Vérifier la propreté de la sortie du robinet des bouteilles ou des cadres.
- 8. Revisser les flexibles ou les lyres après avoir changé les joints. Ne pas oublier de remettre en place les câbles de sécurité.
- 9. Ouvrir lentement les robinets des bouteilles ou des cadres ① puis les refermer avant d'atteindre la pression maximum.
- 10. Attendre 1 minute.
- 11. Ouvrir lentement la vanne de purge **3** puis la refermer avant d'atteindre la pression atmosphérique.

- 12. Recommencer 2 fois le cycle de **9** à **11**. (4 à 6 fois dans le cas de gaz purs).
- 13. Ouvrir lentement les robinets des bouteilles ou des cadres ① (minimum 2 tours).
- 14. Ouvrir lentement la vanne d'arrêt Haute Pression ②.
- Ne pas laisser frotter contre le sol ou un mur le flexible.
- Fixer la chaîne retenant les bouteilles dans les râteliers. Dans le cas de cadres, s'assurer de leur stabilité.
- Tous les flexibles ou les lyres doivent être raccordés et les câbles de sécurité accrochés avant d'ouvrir les bouteilles ou les cadres.