



Identification et réglage des différents contacteurs manométriques utilisés pour les groupes de surpression.

### Square D:

- Visser (A) dans le sens horaire pour augmenter la pression, à l'inverse pour la diminuer. L'écart entre l'enclenchement et le déclenchement est fixe et ne peut pas être réglé.

### Telemecanique XMP6/12, Square D Telemecanique et Italtecnica:

- Visser (A) dans le sens horaire pour augmenter la pression, à l'inverse pour la diminuer.
- Visser (B) pour diminuer la valeur de la pression d'enclenchement = augmente l'écart, à l'inverse pour diminuer l'écart.

