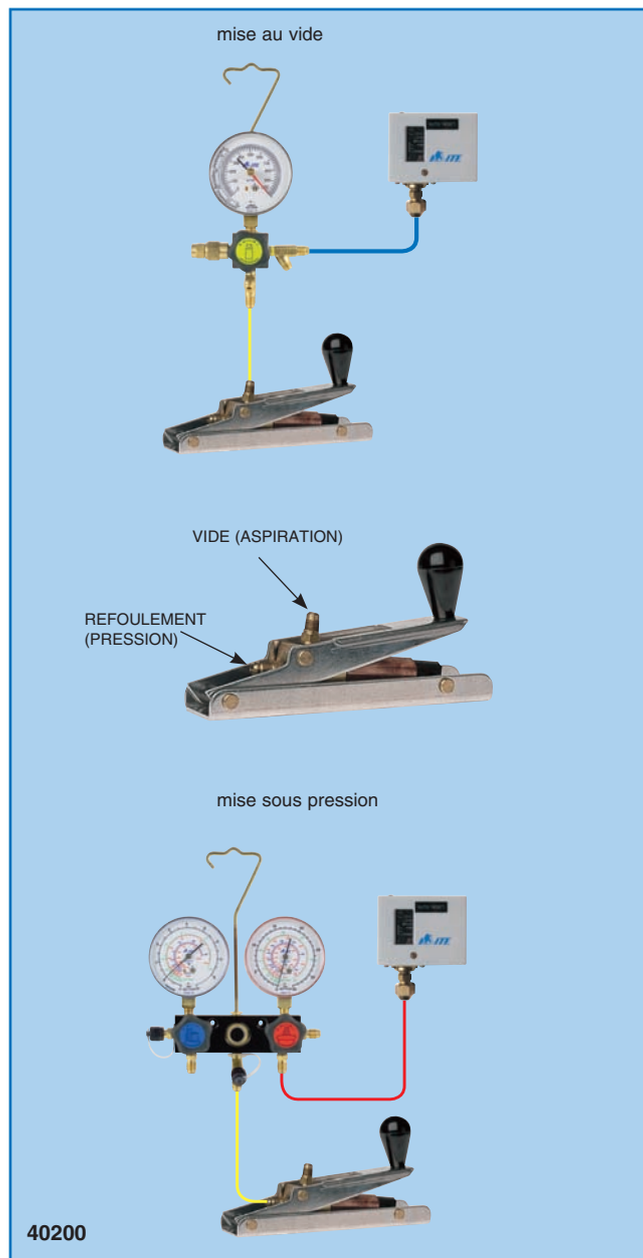


6. POMPE MANUELLE POUR TESTS DE VIDE ET DE PRESSION

40200 POMPE MANUELLE (vide/pression)

DESCRIPTION

- Facile pour tester ou programmer un pressostat simple ou double de pression ou de vide.
- Peut-être utilisée avec ou pour tout ensemble de manifolds avec manomètre.
- Cette pompe permet de réaliser le vide ou la mise en pression d'un appareil, d'un tube, d'un capillaire, d'un pressostat,...
- Pression: **20 bar** (300 psi)
- Vide: **846 mbar** (12,30 psi).
- Deux connexions en 1/4" mâle flare SAE (Aspir./Refoul.), fournie avec adaptateur 40201.



7. POMPE DEBOUCHE-CAPILLAIRES

1003 POMPE DEBOUCHE-CAPILLAIRES

- Pour débloquer les TC des systèmes réfrigération.
- Possibilité de nettoyer individuellement ou par sections de tubes capillaires.
- Le nettoyage se fait par la mise en pression de l'huile vers les tubes capillaires.
- Pression maximale : **170 bar**.
- Adaptable à différentes tailles de tubes capillaires.
- Poids : **1,9 kg**.

